



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Aprile 2021

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
01/04/2021	00:00	10,7	11,1	10,7	74	6,4	WSW	12,9	WSW	1022	0	0	25,8	37
	00:30	11,6	11,6	10,7	70	6,4	WSW	14,5	WSW	1021,8	0	0	25,8	37
	01:00	12,3	12,3	11,6	67	6,4	WSW	12,9	WSW	1021,6	0	0	25,4	37
	01:30	12,3	12,7	12,3	66	6,4	W	14,5	W	1021,4	0	0	25,2	37
	02:00	12,1	12,3	11,9	67	4,8	WSW	12,9	WSW	1020,9	0	0	25,2	36
	02:30	12,7	12,7	12,1	65	8	WSW	16,1	WSW	1020,9	0	0	25,2	36
	03:00	12,9	13	12,7	66	6,4	WSW	16,1	WSW	1020,7	0	0	25,3	36
	03:30	11,8	12,9	11,8	71	4,8	N	12,9	N	1020,5	0	0	25,3	36
	04:00	10,9	11,8	10,9	73	3,2	WSW	6,4	WSW	1020,2	0	0	25,2	36
	04:30	10,2	10,9	10,2	75	4,8	WSW	6,4	WSW	1020,1	0	0	25,2	35
	05:00	10,1	10,2	9,9	77	3,2	SW	4,8	SW	1019,9	0	0	25,1	36
	05:30	11,8	11,8	9,9	73	6,4	WSW	11,3	WSW	1019,6	0	0	24,3	35
	06:00	13	13	11,8	67	8	W	12,9	WSW	1019,6	0	0	24,5	34
	06:30	12,9	13,2	12,9	66	4,8	W	11,3	WSW	1019,4	0	0	23,3	34
	07:00	12,9	12,9	12,7	67	3,2	WSW	6,4	WSW	1019,5	0	0	21,8	36
	07:30	14	14	12,8	69	1,6	WSW	6,4	NE	1019,6	0	0	21,4	37
	08:00	14,1	14,3	14	72	3,2	NE	6,4	NE	1019,6	0	0	21,8	38
	08:30	14,6	14,6	14,1	75	3,2	N	6,4	NNW	1019,8	0	0	22,4	38
	09:00	15,3	15,3	14,6	73	3,2	N	6,4	NE	1019,9	0	0	23,1	38
	09:30	15,3	15,3	14,9	73	3,2	NE	8	NNE	1020	0	0	24,1	38
	10:00	15,2	15,4	15,2	76	4,8	NNE	11,3	NNE	1020,1	0	0	25,1	38
	10:30	15,6	15,6	15,1	79	4,8	NE	8	NNE	1020,1	0	0	25,7	38
	11:00	16	16	15,6	76	4,8	ENE	12,9	ENE	1020,2	0	0	26,3	38
	11:30	17,3	17,3	16	70	3,2	E	9,7	ENE	1019,7	0	0	26,9	38
	12:00	17,6	17,6	16,8	71	4,8	ENE	11,3	ENE	1019,7	0	0	27,4	38
	12:30	17,3	18,4	17,3	63	8	ENE	16,1	ENE	1019,5	0	0	27,9	38
	13:00	18,4	18,5	17,4	65	8	E	16,1	ENE	1019,4	0	0	28,3	36
	13:30	17,6	18,4	17,6	64	6,4	ESE	11,3	ESE	1019	0	0	28,5	36
	14:00	18,1	18,5	17,6	60	4,8	ESE	11,3	ESE	1018,7	0	0	28,7	36
	14:30	18,5	18,6	18	54	4,8	SE	11,3	ESE	1018,3	0	0	28,7	34
	15:00	19,1	19,3	18,5	53	3,2	E	9,7	E	1018	0	0	29,1	33
	15:30	18,3	19	18,3	60	4,8	ESE	9,7	E	1017,7	0	0	29	33
	16:00	17,3	18,3	17,2	69	9,7	ESE	14,5	SE	1017,5	0	0	28,7	34
	16:30	17,2	17,4	17,2	70	9,7	ESE	16,1	ESE	1017,4	0	0	28,1	35
	17:00	17,4	17,4	16,8	62	8	ESE	16,1	ESE	1017,3	0	0	27,4	35
	17:30	17,4	17,9	17,4	63	4,8	ESE	11,3	ESE	1017	0	0	27,2	35
	18:00	17,7	17,7	17,3	59	4,8	ESE	9,7	ESE	1016,9	0	0	27,1	35
	18:30	18,2	18,3	17,7	56	1,6	ESE	4,8	ESE	1016,6	0	0	26,6	36
	19:00	16,9	18,2	16,9	67	1,6	ESE	4,8	ESE	1016,5	0	0	25,7	37
	19:30	15,7	16,9	15,7	68	0	ESE	3,2	ESE	1016,7	0	0	24,6	38
	20:00	14,8	15,7	14,8	70	3,2	ESE	6,4	SSE	1016,7	0	0	23,6	40
	20:30	14,6	14,9	14,6	70	3,2	SW	4,8	SW	1016,9	0	0	23,3	40
	21:00	14,3	14,6	14,3	70	3,2	SW	6,4	SW	1016,9	0	0	22,1	41
	21:30	13,9	14,3	13,9	71	3,2	SW	6,4	SW	1017,1	0	0	21,4	42
	22:00	13,9	14,1	13,9	71	4,8	SW	8	SW	1016,9	0	0	20,8	43
	22:30	13,7	13,9	13,7	71	4,8	SW	9,7	SW	1016,8	0	0	20,3	44
	23:00	13,9	13,9	13,7	70	4,8	SW	9,7	SW	1017	0	0	19,9	44
	23:30	14,1	14,1	13,9	69	6,4	WSW	12,9	WSW	1017	0	0	19,7	45
21/04/2021	00:00	13,9	14,2	13,9	70	3,2	WSW	11,3	WSW	1017	0	0	19,3	45
	00:30	13,9	13,9	13,8	72	1,6	W	8	WSW	1016,8	0	0	19,1	46
	01:00	13,8	13,9	13,7	73	4,8	WSW	11,3	W	1016,6	0	0	18,8	46
	01:30	13,8	13,9	13,8	74	1,6	SW	4,8	WSW	1016,4	0	0	18,6	47
	02:00	13,9	13,9	13,7	77	1,6	WSW	4,8	W	1016,1	0	0	18,4	47
	02:30	13,1	13,9	13,1	79	0	W	3,2	W	1015,9	0	0	18,2	48
	03:00	12,7	13,2	12,6	80	1,6	W	4,8	W	1015,8	0	0	18	48
	03:30	12,3	12,9	12,3	80	1,6	WSW	4,8	W	1015,5	0	0	17,8	49
	04:00	11,6	12,3	11,6	82	1,6	WSW	4,8	WSW	1015,4	0	0	17,6	49
	04:30	11,5	11,7	11,5	83	3,2	WSW	4,8	WSW	1015,2	0	0	17,4	50
	05:00	11,7	11,7	11,4	83	3,2	WSW	4,8	WSW	1015	0	0	17,2	50
	05:30	11,6	11,9	11,6	82	0	WSW	3,2	WSW	1014,9	0	0	17,1	51
	06:00	11,3	11,6	11,1	84	1,6	WSW	4,8	WSW	1014,9	0	0	16,9	51
	06:30	11,5	11,6	11,3	82	0	WSW	3,2	WSW	1015,1	0	0	16,7	51
	07:00	11,7	11,7	11,4	82	0	WSW	3,2	WSW	1015,1	0	0	16,6	51
	07:30	13,8	13,8	11,7	81	0	WSW	1,6	WSW	1015,3	0	0	17,2	50
	08:00	16,2	16,2	13,9	71	1,6	WSW	4,8	WSW	1015,4	0	0	18	50
	08:30	17,4	17,4	16,2	66	3,2	S	9,7	ESE	1015,2	0	0	19	49
	09:00	17,8	18	17,4	68	3,2	ESE	9,7	E	1015,5	0	0	20,9	46
	09:30	18,9	18,9	17,8	63	4,8	ESE	11,3	ESE	1015,5	0	0	21,7	46
	10:00	18,3	18,9	18,1	66	6,4	ESE	14,5	ESE	1015,6	0	0	22,7	45
	10:30	18,1	18,3	18,1	69	8	ESE	14,5	ESE	1015,6	0	0	23,5	44
	11:00	18,2	18,6	18,1	64	11,3	ESE	17,7	ESE	1015,5	0	0	24,3	43
	11:30	18,6	18,8	18	61	12,9	ESE	17,7	ESE	1015,2	0	0	24,8	42
	12:00	18,1	18,8	18,1	67	11,3	ESE	16,1	ESE	1015,3	0	0	25,4	41

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	13:30	18,2	18,8	18,1	72	14,5	ESE	22,5	ESE	1014,4	0	0	26,7	40
	14:00	18,5	18,6	18,1	70	16,1	ESE	25,7	ESE	1014,3	0	0	26,9	41
	14:30	18,6	18,6	18	69	16,1	ESE	24,1	ESE	1014	0	0	27,1	40
	15:00	18,8	18,8	18,4	66	16,1	ESE	22,5	ESE	1013,5	0	0	27,3	40
	15:30	18,6	18,9	18,6	65	14,5	ESE	24,1	ESE	1013,3	0	0	27,4	40
	16:00	19	19	18,5	63	14,5	ESE	22,5	SE	1013,1	0	0	27,3	40
	16:30	18,7	19,1	18,6	63	14,5	ESE	24,1	ESE	1013,1	0	0	27,3	39
	17:00	18,5	18,9	18,5	64	14,5	ESE	22,5	ESE	1012,8	0	0	27,3	39
	17:30	18,8	18,9	18,5	60	14,5	ESE	22,5	SE	1012,8	0	0	27,7	37
	18:00	17,8	18,8	17,8	66	11,3	ESE	17,7	SE	1012,8	0	0	26,6	38
	18:30	18,3	18,3	17,7	63	4,8	SE	12,9	SE	1012,7	0	0	25,9	39
	19:00	19,7	19,8	18,3	57	6,4	WSW	14,5	WSW	1012,4	0	0	25,2	40
	19:30	19,1	19,7	19,1	61	6,4	WSW	16,1	WSW	1012,3	0	0	24,4	41
	20:00	19,2	19,2	19	59	12,9	WSW	22,5	W	1012,3	0	0	23,9	42
	20:30	19,1	19,3	19,1	58	11,3	WSW	20,9	WSW	1012,2	0	0	23,4	42
	21:00	18,4	19,1	18,4	59	8	WSW	19,3	WSW	1012,3	0	0	23,1	43
	21:30	18,6	18,6	18,2	59	11,3	WSW	22,5	WSW	1012,4	0	0	22,7	43
	22:00	18,2	18,8	18,2	62	11,3	WSW	20,9	WSW	1012,4	0	0	22,4	43
	22:30	17,3	18,2	17,3	68	8	WSW	20,9	WSW	1012,7	0	0	22,1	44
	23:00	16,3	17,3	16,2	71	3,2	N	16,1	NNE	1012,8	0	0	21,8	44
	23:30	15,7	16,3	15,7	73	1,6	N	3,2	N	1012,7	0	0	21,4	45
03/04/2021	00:00	15,1	15,7	15,1	75	1,6	E	6,4	SSE	1012,4	0	0	21	46
	00:30	14,1	15,1	14,1	75	1,6	SSE	3,2	SSE	1012,3	0	0	20,5	47
	01:00	13,9	14,1	13,9	76	1,6	SSE	3,2	SSE	1012,1	0	0	20,1	47
	01:30	13,4	14,1	13,4	76	3,2	WSW	8	WSW	1011,7	0	0	19,7	48
	02:00	13,9	14	13,4	74	4,8	WSW	11,3	WSW	1011,3	0	0	19,3	49
	02:30	13,9	14,1	13,9	73	6,4	SW	12,9	WSW	1011	0	0	19,1	49
	03:00	14	14	13,9	72	6,4	SW	12,9	WSW	1010,7	0	0	19,1	49
	03:30	14,2	14,2	13,9	70	8	WSW	16,1	SW	1010,4	0	0	19,3	48
	04:00	14,4	14,4	14,2	68	8	WSW	19,3	SW	1010,1	0	0	18,8	48
	04:30	14,4	14,5	14,4	67	11,3	WSW	20,9	WSW	1009,9	0	0	18,5	49
	05:00	14,1	14,5	14,1	68	9,7	SW	20,9	SW	1009,8	0	0	18,4	48
	05:30	13,7	14,1	13,7	69	8	SW	19,3	WSW	1009,5	0	0	18,3	48
	06:00	13,6	13,7	13,6	68	8	SW	17,7	SW	1009,4	0	0	18,2	48
	06:30	13,6	13,6	13,5	67	6,4	SW	14,5	WSW	1009,3	0	0	18,1	48
	07:00	14,1	14,2	13,6	67	4,8	W	11,3	WSW	1009,4	0	0	18,2	48
	07:30	15	15	14,1	66	1,6	WNW	4,8	WNW	1009,4	0	0	18,7	47
	08:00	16,3	16,3	15	61	1,6	N	4,8	ENE	1009,4	0	0	19,6	46
	08:30	16,3	16,8	16,2	66	4,8	SE	12,9	SE	1009,3	0	0	20,7	46
	09:00	17,3	17,3	16,3	63	4,8	SE	14,5	ESE	1009	0	0	21,9	45
	09:30	17,9	18,1	17,3	63	6,4	E	14,5	E	1009,2	0	0	23,1	44
	10:00	18	18,1	17,1	60	6,4	ESE	16,1	E	1009,2	0	0	24,1	44
	10:30	22,7	22,7	18	42	12,9	W	30,6	NW	1008,8	0	0	24,7	40
	11:00	23,2	23,3	22,7	40	20,9	W	40,2	W	1008,6	0	0	25,4	39
	11:30	23,7	23,7	23,2	38	22,5	W	41,8	W	1008,6	0	0	25,9	38
	12:00	24,1	24,1	23,6	37	22,5	W	41,8	WNW	1008,5	0	0	26,4	35
	12:30	23	24,2	23	39	19,3	W	33,8	NW	1008,6	0	0	26,9	33
	13:00	23,1	23,2	22,9	39	16,1	W	30,6	WNW	1008,4	0	0	27,2	31
	13:30	23,4	23,6	23	38	16,1	W	30,6	WNW	1008,3	0	0	27,7	31
	14:00	23,2	23,4	22,8	37	14,5	W	27,4	W	1008	0	0	27,9	31
	14:30	22,8	23,3	22,8	38	12,9	W	25,7	W	1007,8	0	0	28	31
	15:00	23,1	23,2	22,6	39	12,9	W	29	WSW	1007,6	0	0	28	30
	15:30	19,4	23,1	19,4	60	6,4	NW	19,3	W	1008,1	0	0	28	30
	16:00	17,9	19,4	17,9	67	6,4	ENE	17,7	ENE	1008,3	0	0	27,6	31
	16:30	18,4	18,4	17,8	61	3,2	ESE	6,4	SE	1008,3	0	0	26,9	33
	17:00	19	19	18,4	60	1,6	ESE	3,2	ESE	1008,5	0	0	26,3	34
	17:30	18,4	19	18,4	63	3,2	NW	8	N	1008,6	0	0	25,8	35
	18:00	17,8	18,4	17,8	68	1,6	NNW	6,4	NNW	1008,6	0	0	25,2	36
	18:30	16,2	17,8	16,2	77	6,4	NNW	16,1	N	1009,2	0	0	24,6	39
	19:00	16,1	16,2	16	79	6,4	NW	16,1	N	1009,5	0	0	24,1	40
	19:30	14,9	16,1	14,9	83	11,3	N	25,7	NNW	1009,9	0	0	23,5	43
	20:00	14,9	14,9	14,8	85	6,4	NW	12,9	NW	1010,2	0	0	22,9	44
	20:30	14,9	15	14,9	87	6,4	WNW	14,5	WNW	1010,7	0	0	22,5	48
	21:00	14,8	14,9	14,8	88	8	WNW	16,1	WNW	1011,1	0	0	22,7	48
	21:30	14,6	14,8	14,5	88	6,4	NW	14,5	NW	1011,7	0	0	21,9	49
	22:00	14,5	14,6	14,5	87	8	NNW	16,1	NNW	1012,1	0	0	21,4	50
	22:30	14,4	14,5	14,4	87	8	NNW	17,7	NNW	1012,4	0	0	21,2	51
	23:00	14,2	14,4	14,2	84	9,7	N	17,7	N	1012,7	0	0	20,9	51
	23:30	13,9	14,2	13,9	83	12,9	NNE	22,5	NNE	1013,1	0	0	20,7	51
	00:00	13,6	14	13,6	82	14,5	NNE	25,7	NNE	1013,4	0	0	20,5	51
	00:30	12,7	13,6	12,7	86	17,7	N	30,6	NNE	1013,4	0	0	20,2	52
	01:00	12,4	12,8	12,4	84	19,3	NNE	29	NNE	1013,8	0	0	19,9	52
	01:30	12,2	12,4	12,1	82	16,1	NNE	27,4	N	1013,5	0	0	19,6	52

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
04/04/2021	03:00	12,4	12,4	12,2	83	14,5	NNE	22,5	NNE	1013,2	0	0	18,8	53
	03:30	12,4	12,4	12,3	80	16,1	NNE	27,4	NNE	1013	0	0	18,6	53
	04:00	12,2	12,5	12,1	80	14,5	N	25,7	NNE	1013,1	0	0	18,4	53
	04:30	12,3	12,3	12,1	79	9,7	N	17,7	N	1013,1	0	0	18,2	53
	05:00	12,3	12,5	12,3	78	11,3	N	17,7	N	1013,1	0	0	18,1	53
	05:30	12,3	12,3	12,2	75	11,3	N	20,9	N	1012,9	0	0	18	52
	06:00	12,5	12,6	12,3	75	11,3	N	19,3	N	1012,9	0	0	17,8	52
	06:30	12,7	12,7	12,5	73	9,7	N	17,7	N	1013,2	0	0	17,8	52
	07:00	12,8	12,8	12,7	73	11,3	N	19,3	N	1013,4	0	0	17,7	51
	07:30	13	13	12,7	68	12,9	N	22,5	NNW	1013,4	0	0	17,7	51
	08:00	13,2	13,2	13	68	12,9	N	22,5	N	1013,7	0	0	17,8	50
	08:30	13,3	13,3	13,1	64	11,3	N	22,5	NNW	1013,8	0	0	17,9	48
	09:00	13,2	13,3	13,1	66	16,1	NNW	25,7	NNW	1014	0	0	18,1	47
	09:30	12,7	13,2	12,7	75	14,5	NNW	29	NNW	1014,2	0	0	18,3	48
	10:00	12,8	13	12,7	72	14,5	NW	27,4	NW	1014,7	0	0	18,9	47
	10:30	12,5	12,9	12,5	75	11,3	NW	20,9	NW	1014,8	0	0	19,1	47
	11:00	12,6	12,6	12,4	74	12,9	NW	22,5	W	1014,6	0	0	18,7	47
	11:30	12,9	12,9	12,6	68	14,5	NW	25,7	NW	1014,7	0	0	18,7	46
	12:00	13,4	13,5	12,9	67	12,9	NW	24,1	NNW	1014,6	0	0	18,8	46
	12:30	13,2	13,6	13,2	67	16,1	NNW	25,7	N	1014,5	0	0	19,2	46
	13:00	13,1	13,3	13	70	16,1	NNW	25,7	N	1014,6	0	0	19,4	45
	13:30	13	13,2	12,7	65	16,1	N	29	N	1014,5	0	0	19,5	44
	14:00	13,6	13,6	13	64	14,5	N	20,9	N	1014,5	0	0	19,7	44
	14:30	13,3	13,7	13,3	61	14,5	NNE	24,1	N	1014,5	0	0	20,3	43
	15:00	13,7	13,8	13,2	60	16,1	N	25,7	NNE	1014,3	0	0	21,2	42
	15:30	13,3	13,7	13,3	59	17,7	NNE	27,4	N	1014,3	0	0	21,9	40
	16:00	13,2	13,6	13,1	59	19,3	NNE	30,6	N	1014,3	0	0	22,4	39
	16:30	13,1	13,5	13	58	19,3	NNE	32,2	N	1014,5	0	0	22,7	37
	17:00	12,9	13,1	12,9	60	20,9	NNE	30,6	N	1014,7	0	0	22,7	37
	17:30	12,7	12,9	12,7	55	24,1	NNE	37	NNE	1014,8	0	0	22,5	36
	18:00	12,5	12,7	12,4	58	24,1	NNE	40,2	N	1014,9	0	0	21,6	36
	18:30	12,4	12,6	12,4	51	22,5	N	37	N	1015	0	0	20,8	36
	19:00	12,3	12,5	12,2	56	20,9	N	32,2	NNE	1015,2	0	0	20	36
	19:30	12	12,3	12	51	22,5	N	37	N	1015,5	0	0	19,3	35
	20:00	12,1	12,1	11,9	52	19,3	N	32,2	N	1015,9	0	0	18,6	35
	20:30	11,7	12	11,7	54	17,7	NNW	32,2	NNW	1016,2	0	0	18,2	35
	21:00	11,6	11,8	11,6	54	16,1	NNW	30,6	N	1016,2	0	0	17,7	35
	21:30	11,3	11,6	11,3	55	16,1	NNW	29	NNW	1016,3	0	0	17,3	35
	22:00	8,9	11,3	8,8	59	9,7	W	19,3	NW	1016,3	0	0	17	35
	22:30	8,1	9	8	62	11,3	W	19,3	W	1016,3	0	0	16,5	36
	23:00	7,8	8,1	7,7	61	9,7	W	19,3	W	1016,3	0	0	16	36
	23:30	8	8,1	7,8	60	12,9	W	22,5	WNW	1016,2	0	0	15,6	36
05/04/2021	00:00	8	8	7,9	60	11,3	W	19,3	WNW	1016,3	0	0	15,9	35
	00:30	7,9	8	7,8	61	9,7	W	19,3	NW	1016,2	0	0	15	36
	01:00	7,7	7,9	7,7	63	11,3	W	22,5	NW	1016,1	0	0	14,6	37
	01:30	7,4	7,7	7,3	65	11,3	W	24,1	WSW	1016,3	0	0	14,2	38
	02:00	7,2	7,4	7,1	66	8	WNW	19,3	W	1016,5	0	0	13,9	38
	02:30	7,3	7,3	7,2	67	8	W	16,1	W	1016,3	0	0	13,8	39
	03:00	7,2	7,4	7,2	68	8	W	14,5	WNW	1016,3	0	0	13,6	40
	03:30	6,8	7,2	6,8	70	6,4	W	12,9	W	1016,2	0	0	13,5	40
	04:00	6,6	6,8	6,6	71	6,4	W	11,3	W	1015,9	0	0	13,3	40
	04:30	6,1	6,6	6,1	72	6,4	W	12,9	W	1015,6	0	0	13,1	41
	05:00	5,7	6,1	5,7	74	8	W	14,5	W	1015,5	0	0	12,9	42
	05:30	5,6	5,7	5,6	75	8	W	14,5	W	1015,4	0	0	12,7	42
	06:00	5,6	5,6	5,4	75	8	W	14,5	W	1015,4	0	0	12,4	43
	06:30	6,1	6,1	5,6	75	8	W	12,9	W	1015,6	0	0	12,3	43
	07:00	7	7	6,1	73	8	W	12,9	W	1015,6	0	0	12,6	43
	07:30	8,8	8,8	7	69	6,4	W	14,5	W	1015,8	0	0	13,3	43
	08:00	10,4	10,4	8,8	64	6,4	WNW	14,5	WNW	1015,9	0	0	14,4	42
	08:30	11,3	11,3	10,4	62	8	NW	16,1	NW	1016,1	0	0	15,6	41
	09:00	11,7	11,7	11,3	59	8	N	14,5	NNW	1016,3	0	0	16,8	40
	09:30	11,7	11,7	11,5	60	9,7	N	16,1	N	1016,3	0	0	17,9	39
	10:00	11,9	11,9	11,6	59	11,3	N	17,7	N	1016,3	0	0	18,9	38
	10:30	12,1	12,2	11,9	60	11,3	N	17,7	N	1016,3	0	0	19,7	37
	11:00	12,2	12,2	11,9	59	11,3	NNE	17,7	N	1016,4	0	0	20,3	36
	11:30	12,3	12,3	12	59	11,3	NNE	17,7	NNE	1016,2	0	0	20,8	35
	12:00	12,4	12,7	12,2	57	9,7	NNE	16,1	NNE	1015,9	0	0	21,3	35
	12:30	12,8	12,8	12,3	53	9,7	NE	16,1	NNE	1015,6	0	0	21,9	34
	13:00	12,9	12,9	12,7	56	9,7	NE	17,7	NE	1015,3	0	0	22,4	34
	13:30	12,8	13,2	12,8	52	9,7	NE	16,1	ENE	1015,1	0	0	22,9	33
	14:00	13	13	12,8	54	9,7	ENE	16,1	ENE	1014,6	0	0	23,4	33
	14:30	12,8	13,1	12,8	46	9,7	ENE	17,7	ENE	1014,3	0	0	23,8	32
	15:00	13,2	13,2	12,8	51	9,7	ENE	17,7	ENE	1013,5	0	0	24	31

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	12,9	13,4	12,9	48	12,9	ESE	19,3	E	1012,2	0	0	24,2	29
	17:00	12,7	13,1	12,6	50	12,9	ESE	19,3	ESE	1012	0	0	23,8	29
	17:30	12,6	12,8	12,5	53	12,9	ESE	20,9	SE	1011,8	0	0	23,6	29
	18:00	12,4	12,6	12,3	52	12,9	ESE	19,3	ESE	1011,7	0	0	23,1	29
	18:30	12,2	12,4	12,2	52	12,9	ESE	20,9	ESE	1011,6	0	0	22,3	30
	19:00	11,9	12,2	11,9	52	11,3	ESE	17,7	SE	1011,2	0	0	21,2	30
	19:30	11,8	11,9	11,8	52	9,7	SE	16,1	SE	1011,3	0	0	20,1	31
	20:00	11,4	11,8	11,4	49	6,4	SSE	14,5	SE	1011,4	0	0	19,3	32
	20:30	11,3	11,5	11,3	49	8	S	16,1	S	1011,5	0	0	18,6	33
	21:00	10,6	11,3	10,6	53	8	S	16,1	SSE	1011,3	0	0	17,9	34
	21:30	9,7	10,6	9,7	57	4,8	SSW	12,9	S	1011	0	0	17,4	34
	22:00	9,2	9,7	9,2	58	6,4	SSW	11,3	SSW	1011	0	0	16,9	35
	22:30	8,6	9,2	8,6	60	6,4	SSW	12,9	SW	1010,6	0	0	16,5	35
	23:00	8,8	8,8	8,5	58	6,4	SSW	14,5	SW	1010,1	0	0	16,1	35
	23:30	8,6	8,8	8,5	61	4,8	S	11,3	SSE	1009,7	0	0	15,7	36
06/04/2021	00:00	8,3	8,6	8,3	63	1,6	S	6,4	SW	1009,4	0	0	15,4	36
	00:30	9,7	9,8	8,4	60	9,7	SW	22,5	SW	1008,9	0	0	15	37
	01:00	9,3	9,8	9,3	62	9,7	SW	22,5	WSW	1008,6	0	0	14,8	38
	01:30	9,1	9,4	9,1	63	9,7	SW	20,9	SW	1008,3	0	0	14,8	38
	02:00	8,8	9,1	8,7	65	8	SW	17,7	WSW	1008,2	0	0	14,7	38
	02:30	8,7	8,8	8,7	66	8	SW	19,3	SW	1007,9	0	0	14,4	39
	03:00	7,9	8,7	7,9	69	8	SW	17,7	SW	1007,5	0	0	14,3	39
	03:30	8,1	8,1	7,8	68	8	SW	17,7	WSW	1007,2	0	0	14,1	40
	04:00	8,1	8,2	8,1	69	9,7	SW	17,7	WSW	1006,7	0	0	14	40
	04:30	7,7	8,1	7,7	70	8	SW	17,7	WSW	1006,5	0	0	13,8	41
	05:00	7,4	7,7	7,3	72	6,4	SW	14,5	S	1006,2	0	0	13,7	41
	05:30	7,4	7,4	7,2	73	6,4	SW	16,1	WSW	1006,1	0	0	13,5	42
	06:00	7,4	7,5	7,4	73	6,4	SW	14,5	WSW	1005,9	0	0	13,3	43
	06:30	7,7	7,7	7,4	72	6,4	SW	14,5	SSW	1005,8	0	0	13,2	43
	07:00	8,6	8,6	7,6	71	6,4	SSW	14,5	SSW	1005,8	0	0	13,6	43
	07:30	9,7	9,7	8,6	69	3,2	SW	11,3	S	1005,6	0	0	14,2	43
	08:00	10,6	10,9	9,6	67	3,2	ESE	8	SSE	1005,3	0	0	15	42
	08:30	12,2	12,2	10,6	66	4,8	ESE	9,7	ESE	1005,2	0	0	16	42
	09:00	13,1	13,2	12,1	63	6,4	ESE	12,9	ESE	1005	0	0	17,7	41
	09:30	13,9	14,3	13	61	4,8	E	11,3	E	1004,8	0	0	19,7	39
	10:00	16,7	16,7	13,9	53	11,3	WNW	29	W	1004,5	0	0	21	37
	10:30	17,3	17,4	16,7	49	17,7	W	40,2	W	1004,3	0	0	22,4	36
	11:00	18,2	18,3	17,3	47	19,3	W	43,5	W	1003,7	0	0	22,9	35
	11:30	18,4	18,7	18,2	45	22,5	W	43,5	W	1003,3	0	0	23,7	34
	12:00	19,6	19,9	18,4	44	20,9	W	43,5	W	1002,7	0	0	24,3	33
	12:30	18,9	20	18,9	45	20,9	W	38,6	W	1002,4	0	0	24,9	32
	13:00	19,2	19,2	18,9	46	17,7	W	33,8	WSW	1002,1	0	0	25,1	32
	13:30	19,2	20	19,1	48	17,7	W	38,6	W	1001,7	0	0	25,3	32
	14:00	20,4	20,4	19,2	42	22,5	W	43,5	W	1001,3	0	0	25,5	32
	14:30	20,8	21,1	20,4	41	22,5	W	43,5	W	1001,1	0	0	26,4	31
	15:00	20,3	20,8	19,7	41	20,9	W	43,5	W	1000,9	0	0	26,8	30
	15:30	19,9	20,6	19,8	44	24,1	W	46,7	W	1001	0	0	27	30
	16:00	18,7	20,2	18,7	44	24,1	W	46,7	WSW	1000,7	0	0	27,3	30
	16:30	19,2	19,2	18,7	45	25,7	WSW	45,1	W	1000,7	0	0	26,9	30
	17:00	18,6	19,5	18,6	44	24,1	WSW	45,1	SW	1000,2	0	0	27,1	30
	17:30	18,1	18,6	18	46	24,1	WSW	45,1	W	1000,4	0	0	27,1	29
	18:00	17,7	18,4	17,7	44	20,9	W	43,5	WSW	1000,2	0	0	26,3	28
	18:30	17,2	17,7	17,2	46	19,3	WSW	40,2	W	1000,1	0	0	25,6	28
	19:00	16,7	17,2	16,7	48	17,7	WSW	43,5	WSW	1000	0	0	24,4	29
	19:30	16,7	16,8	16,6	51	20,9	WSW	37	WSW	1000,2	0	0	25	30
	20:00	16,2	16,8	16,2	54	19,3	WSW	37	W	1000,5	0	0	26,4	29
	20:30	15,8	16,2	15,8	58	17,7	WSW	32,2	W	1001	0	0	27	29
	21:00	15,4	15,8	15,4	60	14,5	WSW	24,1	WSW	1001,4	0	0	27,2	29
	21:30	15,2	15,4	15,1	61	12,9	W	27,4	W	1001,9	0	0	27,3	29
	22:00	10,7	15,2	10,7	75	22,5	NW	53,1	WNW	1003,4	0	0	27,2	29
	22:30	9,7	10,7	9,7	77	19,3	WNW	37	WNW	1003,9	0	0	26,9	29
	23:00	9,2	9,7	9,2	77	17,7	W	38,6	NW	1004,2	0	0	26,5	30
	23:30	9,2	9,3	9,1	75	17,7	W	38,6	WNW	1004,7	0	0	26,1	30
	00:00	8,7	9,1	8,7	75	17,7	W	33,8	NW	1005,3	0	0	25,8	30
	00:30	8	8,7	8	78	16,1	W	38,6	W	1005,5	0	0	25,7	29
	01:00	8,1	8,1	7,9	77	16,1	WNW	30,6	WNW	1005,7	0	0	25,4	29
	01:30	7,8	8,1	7,8	78	14,5	W	29	W	1006	0	0	25,2	29
	02:00	7,6	7,8	7,5	79	12,9	W	25,7	W	1005,9	0	0	25,1	29
	02:30	7,5	7,6	7,5	79	14,5	W	27,4	WSW	1005,9	0	0	24,9	29
	03:00	7,1	7,5	7,1	79	12,9	W	25,7	WNW	1006	0	0	24,9	29
	03:30	6,6	7,1	6,6	80	12,9	W	27,4	WNW	1006,4	0	0	24,8	29
	04:00	6,3	6,6	6,3	82	12,9	W	27,4	W	1006,6	0	0	24,6	29
	04:30	6,4	6,4	6,3	81	16,1	W	29	WSW	1006,7	0	0	24,4	29

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
07/04/2021	06:00	6,8	6,8	6,7	79	12,9	WNW	24,1	WNW	1007,7	0	0	24,4	29
	06:30	6,8	6,8	6,7	79	11,3	WNW	22,5	W	1008	0	0	23,3	29
	07:00	7	7	6,8	79	11,3	WNW	22,5	WNW	1008,4	0	0	22,8	30
	07:30	7,1	7,1	6,9	78	14,5	WNW	25,7	WNW	1008,8	0	0	23,5	29
	08:00	7,2	7,2	7,1	77	11,3	WNW	22,5	W	1008,9	0	0	23,4	29
	08:30	7,1	7,2	7,1	77	12,9	WNW	24,1	WNW	1009,2	0	0	23,8	29
	09:00	7,3	7,3	7,1	78	11,3	WNW	22,5	NW	1009,7	0	0	24,4	29
	09:30	7,4	7,4	7,3	77	11,3	NW	20,9	NNW	1010,5	0	0	25,2	29
	10:00	7,3	7,4	7,2	79	12,9	WNW	22,5	NW	1010,8	0	0	25,7	29
	10:30	7,9	7,9	7,3	78	8	WNW	17,7	NW	1011,1	0	0	26,1	29
	11:00	9,4	9,4	7,8	70	9,7	WNW	25,7	W	1011,2	0	0	26,3	29
	11:30	10,2	10,5	9,4	62	12,9	NW	24,1	NW	1011,6	0	0	27,1	28
	12:00	10,3	10,6	10,2	61	14,5	NNW	27,4	N	1011,5	0	0	27,4	28
	12:30	10,2	10,4	10,1	62	14,5	NW	24,1	NNW	1012,1	0	0	27,6	28
	13:00	9,3	10,2	9,3	71	14,5	NW	25,7	NW	1012,5	0	0	25,8	27
	13:30	8,9	9,3	8,9	62	19,3	N	33,8	NNW	1012,9	0	0	25,9	28
	14:00	9,7	9,7	8,9	56	12,9	NNW	24,1	N	1013,1	0	0	26,4	28
	14:30	10,2	10,2	9,7	55	14,5	NNW	25,7	NNW	1013	0	0	26,5	28
	15:00	10,1	10,3	9,9	56	14,5	N	27,4	NNW	1013,2	0	0	26,2	27
	15:30	9,9	10,3	9,8	52	14,5	NNW	25,7	NNW	1013,4	0	0	26	27
	16:00	10	10	9,9	51	20,9	N	33,8	N	1013,4	0	0	25,9	27
	16:30	10,6	10,6	9,9	46	17,7	N	32,2	NNW	1013,8	0	0	26	27
	17:00	10,3	10,5	10,1	44	16,1	N	30,6	N	1014	0	0	26,1	26
	17:30	10,1	10,4	10	39	14,5	NNW	27,4	NNE	1014,3	0	0	26,4	25
	18:00	10,1	10,2	10	47	16,1	N	30,6	NNE	1014,5	0	0	26,1	24
	18:30	9,8	10,1	9,8	49	19,3	N	32,2	N	1014,7	0	0	25,4	24
	19:00	9,9	10	9,7	45	19,3	N	35,4	N	1015	0	0	25,3	24
	19:30	9,9	10	9,8	51	19,3	N	35,4	N	1015,3	0	0	25,3	24
	20:00	10	10	9,8	46	19,3	N	35,4	N	1015,8	0	0	25,4	24
	20:30	10,2	10,2	9,9	42	19,3	N	30,6	N	1016,3	0	0	25,2	24
	21:00	10,1	10,2	10,1	48	19,3	NNW	32,2	N	1017	0	0	24,9	24
	21:30	7,4	10,1	7,4	64	17,7	WNW	30,6	NW	1017,3	0	0	24,6	24
	22:00	6,9	7,4	6,9	66	17,7	WNW	32,2	WNW	1017,7	0	0	24,3	24
	22:30	6,8	6,9	6,7	66	14,5	WNW	27,4	WNW	1018,1	0	0	24,1	24
	23:00	6,9	6,9	6,8	64	11,3	WNW	25,7	NW	1018,3	0	0	23,8	24
08/04/2021	23:30	7,4	7,4	6,9	59	14,5	WNW	29	WNW	1018,4	0	0	23,7	25
	00:00	7,3	7,4	7,2	59	16,1	WNW	30,6	NW	1018,7	0	0	23,6	24
	00:30	6,8	7,3	6,8	64	20,9	WNW	38,6	WNW	1019,1	0	0	23,4	24
	01:00	6,1	6,8	6,1	68	17,7	WNW	33,8	WNW	1019,4	0	0	23,3	24
	01:30	5,4	6,1	5,4	71	14,5	WNW	29	WNW	1019,4	0	0	23,2	24
	02:00	5,1	5,5	5,1	74	14,5	W	30,6	WNW	1019,9	0	0	23,1	25
	02:30	4,9	5,1	4,9	75	17,7	WNW	33,8	W	1020,3	0	0	23	25
	03:00	4,8	5	4,8	75	20,9	WNW	43,5	WNW	1020,6	0	0	22,9	25
	03:30	4,6	4,8	4,6	76	14,5	WNW	30,6	WNW	1020,8	0	0	22,7	25
	04:00	4,7	4,8	4,6	75	14,5	WNW	27,4	WNW	1020,8	0	0	22,7	25
	04:30	4,8	4,9	4,6	73	14,5	W	30,6	WNW	1021,2	0	0	22,6	25
	05:00	4,3	4,9	4,3	76	16,1	WNW	33,8	W	1021,8	0	0	22,7	25
	05:30	4,4	4,5	4,3	76	17,7	W	32,2	W	1022,1	0	0	22,6	26
	06:00	4,2	4,4	4,2	76	14,5	WNW	27,4	NW	1022,7	0	0	22,4	26
	06:30	4,3	4,4	4,1	75	17,7	WNW	30,6	WNW	1023,2	0	0	20,6	26
	07:00	5,1	5,1	4,3	73	16,1	WNW	30,6	W	1023,6	0	0	21,1	26
	07:30	6,3	6,3	5,1	70	16,1	WNW	27,4	WNW	1024	0	0	22,4	26
	08:00	7,4	7,4	6,2	66	16,1	WNW	29	WNW	1024,3	0	0	23,4	25
	08:30	8,3	8,3	7,3	61	16,1	WNW	27,4	WNW	1024,9	0	0	20,1	26
	09:00	10,2	10,2	8,3	47	22,5	N	37	N	1025,3	0	0	21,9	26
	09:30	10,1	10,2	10,1	47	25,7	N	38,6	NNE	1025,7	0	0	23	26
	10:00	10,3	10,5	10,1	46	24,1	NNE	40,2	NNE	1026,3	0	0	23,6	25
	10:30	10,5	10,7	10,3	47	22,5	NNE	35,4	N	1026,6	0	0	23,8	25
	11:00	10,7	10,7	10,4	45	24,1	NNE	38,6	N	1026,6	0	0	24,2	25
	11:30	10,6	10,9	10,6	42	22,5	NNE	35,4	N	1026,8	0	0	24,8	25
	12:00	10,6	11	10,4	42	22,5	NNE	35,4	NNE	1027	0	0	25	23
	12:30	11,2	11,3	10,6	41	20,9	N	29	N	1027,2	0	0	23	22
	13:00	11,1	11,3	10,8	40	19,3	NNE	32,2	N	1027	0	0	22,1	21
	13:30	11	11,2	10,8	37	20,9	NNE	30,6	NNE	1027,1	0	0	21,4	21
	14:00	11,2	11,4	11	42	19,3	NNE	29	NNE	1027,2	0	0	21,3	21
	14:30	11	11,5	11	38	17,7	NNE	30,6	NE	1026,9	0	0	21,2	21
	15:00	11,2	11,2	10,9	42	16,1	NNE	27,4	NNE	1026,8	0	0	21	22
	15:30	11	11,3	11	43	16,1	NNE	25,7	NNE	1026,7	0	0	22,3	22
	16:00	11,1	11,3	11	41	14,5	NNE	24,1	NNE	1026,6	0	0	23,4	21
	16:30	11,1	11,3	11,1	41	14,5	NNE	22,5	NNE	1026,8	0	0	22,8	21
	17:00	11,1	11,2	10,9	41	12,9	NNE	22,5	NNE	1026,8	0	0	22,6	21
	17:30	10,9	11,3	10,9	41	11,3	NNE	19,3	NE	1026,8	0	0	22,6	21
	18:00	10,8	11	10,8	42	9,7	NNE	17,7	NNE	1027	0	0	22,2	20

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
09/04/2021	19:30	10,4	10,4	10,3	46	8	NNE	14,5	NNE	1027,3	0	0	24,3	22
	20:00	10,4	10,4	10,3	46	8	NNE	14,5	NNE	1027,7	0	0	23,7	22
	20:30	7,2	10,4	7,2	55	4,8	NNE	14,5	NNE	1027,9	0	0	22,8	22
	21:00	5,2	7,2	5,2	63	6,4	SW	11,3	WSW	1028,2	0	0	21,9	22
	21:30	4,9	5,3	4,9	63	6,4	SW	11,3	WSW	1027,9	0	0	21,3	23
	22:00	4,5	4,9	4,5	64	6,4	SW	11,3	WSW	1028	0	0	20,6	24
	22:30	4,2	4,5	4,2	65	6,4	SW	14,5	WSW	1028,1	0	0	19,8	24
	23:00	4,2	4,2	4,2	65	6,4	SW	12,9	WSW	1028,4	0	0	19,3	25
	23:30	1,4	2,1	1,3	70	4,8	WSW	11,3	WSW	1028,8	0	0	19,9	27
	06:00	1,8	2,1	1,4	68	4,8	SW	14,5	WSW	1029,2	0	0	22,1	25
	06:30	2,4	2,4	1,6	67	6,4	SW	12,9	WSW	1029,2	0	0	23,3	25
	07:00	5	5	2,4	59	6,4	SW	11,3	WSW	1029,4	0	0	21,7	33
	07:30	7,7	7,7	5	54	4,8	SW	8	SW	1029,7	0	0	20,1	35
	08:00	10,8	10,8	7,7	42	3,2	SW	8	SW	1029,8	0	0	19,9	36
	08:30	12,3	12,3	10,9	36	3,2	SSW	8	SW	1029,7	0	0	20	34
	09:00	12,9	13	12,3	36	4,8	SE	12,9	SE	1029,9	0	0	20,3	30
	09:30	13,6	14	12,9	41	6,4	E	14,5	ENE	1029,8	0	0	22,2	28
	10:00	13,6	13,7	13,5	45	9,7	E	16,1	E	1029,9	0	0	23,3	26
	10:30	14	14,1	13,6	45	9,7	E	17,7	E	1030,1	0	0	23,1	26
	11:00	14	14,1	13,7	49	11,3	E	17,7	E	1030,1	0	0	23,8	26
	11:30	14,1	14,2	13,8	48	12,9	ESE	20,9	E	1030	0	0	24,3	26
	12:00	14,2	14,4	13,9	46	14,5	E	20,9	E	1029,7	0	0	24,6	26
	12:30	14,2	14,3	13,9	48	14,5	ESE	24,1	ESE	1029,6	0	0	24,7	26
	13:00	14,3	14,3	14	48	16,1	ESE	24,1	ESE	1029,3	0	0	24,9	26
	13:30	14,1	14,3	13,9	46	16,1	ESE	25,7	ESE	1029,1	0	0	24,9	26
	14:00	13,9	14,1	13,7	51	17,7	ESE	27,4	ESE	1028,7	0	0	24,9	26
	14:30	13,7	14,1	13,7	51	17,7	ESE	25,7	E	1028,4	0	0	24,9	27
	15:00	13,7	13,9	13,6	53	19,3	ESE	29	ESE	1028,2	0	0	24,9	27
	15:30	13,7	13,7	13,6	55	19,3	ESE	27,4	ESE	1027,9	0	0	24,7	27
	16:00	13,6	13,7	13,4	53	19,3	ESE	29	ESE	1027,7	0	0	24,6	28
	16:30	13,4	13,6	13,4	57	19,3	ESE	25,7	ESE	1027,5	0	0	24,6	28
	17:00	13,4	13,5	13,3	56	17,7	ESE	29	ESE	1027,4	0	0	24,4	28
	17:30	13,2	13,4	13,2	54	17,7	SE	29	SE	1027,3	0	0	23,9	28
	18:00	13,2	13,3	13,1	51	17,7	SE	29	SE	1027,2	0	0	23,4	28
	18:30	13,1	13,2	13,1	51	14,5	SE	25,7	SE	1027,2	0	0	22,6	28
	19:00	12,8	13,1	12,8	50	11,3	SE	19,3	SSE	1027	0	0	21,9	29
	19:30	12,4	12,8	12,4	48	9,7	SE	17,7	SE	1026,9	0	0	21,9	29
	20:00	12,1	12,4	12,1	46	8	SSE	17,7	S	1027	0	0	21,9	29
	20:30	11,8	12,1	11,8	45	9,7	SSE	19,3	SSE	1027,3	0	0	21,6	29
	21:00	11,6	11,9	11,6	43	6,4	SSE	14,5	S	1027,1	0	0	21,4	29
	21:30	10	11,6	9,9	47	4,8	SSW	12,9	SW	1027	0	0	21	29
	22:00	9,9	10,2	9,9	50	4,8	SSW	11,3	S	1026,8	0	0	21,2	30
	22:30	9,3	10	9,2	50	3,2	SSW	11,3	S	1026,4	0	0	20,4	30
	23:00	9,9	9,9	9,3	47	3,2	S	9,7	S	1026,2	0	0	19,8	30
	23:30	9,4	9,9	9,3	50	1,6	S	6,4	SSE	1026,1	0	0	19,4	31
10/04/2021	00:00	9,8	10	9,4	51	3,2	NNE	6,4	SW	1026,1	0	0	19,2	31
	00:30	9,7	10,1	9,3	53	3,2	NNW	17,7	WNW	1026,3	0	0	18,9	31
	01:00	8,9	9,7	8,9	56	1,6	SW	6,4	W	1026,2	0	0	18,7	32
	01:30	8,9	9,2	8,6	53	3,2	W	12,9	SW	1026,2	0	0	18,5	32
	02:00	7,9	9	7,9	54	1,6	W	3,2	W	1025,9	0	0	18,3	32
	02:30	6,8	8,1	6,8	58	1,6	W	4,8	W	1025,7	0	0	18	32
	03:00	5,9	6,9	5,8	62	1,6	W	3,2	W	1025,5	0	0	17,7	32
	03:30	7,6	7,7	7,1	55	3,2	WSW	9,7	W	1025	0	0	18,6	32
	06:00	7,3	7,6	7,1	58	1,6	WNW	6,4	W	1025	0	0	20,2	30
	06:30	7,4	7,7	7,3	59	1,6	W	4,8	WNW	1025,1	0	0	19,7	29
	07:00	9,2	9,2	7,3	57	3,2	SSE	8	S	1025,3	0	0	19,5	29
	07:30	10,5	10,5	9,2	56	1,6	SE	4,8	SE	1025,5	0	0	21,3	28
	08:00	11,7	11,7	10,5	53	1,6	SE	6,4	ESE	1025,5	0	0	23	27
	08:30	11,9	11,9	11,7	53	4,8	ESE	9,7	ESE	1025,3	0	0	24,2	26
	09:00	12,9	12,9	11,8	53	6,4	ESE	11,3	ESE	1025,4	0	0	24,9	25
	09:30	13,6	13,6	12,9	57	6,4	ESE	12,9	ESE	1025,4	0	0	25,2	25
	10:00	15	15	13,6	57	9,7	E	16,1	E	1025,2	0	0	24,8	28
	10:30	15	15,4	14,8	61	11,3	ESE	19,3	ESE	1025,2	0	0	24,9	30
	11:00	15	15,1	14,9	66	12,9	ESE	20,9	E	1025,2	0	0	24,9	31
	11:30	14,8	15,3	14,8	66	12,9	ESE	25,7	ESE	1025,1	0	0	25,6	32
	12:00	15,1	15,3	14,8	62	14,5	ESE	22,5	ESE	1025	0	0	26,1	31
	12:30	14,9	15,3	14,8	65	19,3	ESE	30,6	SE	1024,6	0	0	26,2	31
	13:00	14,9	15,1	14,8	67	19,3	ESE	30,6	ESE	1024,2	0	0	26,1	32
	13:30	15,2	15,2	14,8	68	20,9	ESE	32,2	ESE	1023,7	0	0	26	33
	14:00	15,7	15,7	15,1	68	20,9	ESE	32,2	ESE	1023,4	0	0	26,4	33
	14:30	16,6	16,8	15,7	62	16,1	ESE	27,4	ESE	1023	0	0	26,4	33
	15:00	18,2	18,2	16,5	50	11,3	ESE	22,5	ESE	1022,7	0	0	26,7	32
	15:30	19,9	20	18,2	29	12,9	SSE	27,4	S	1022,5	0	0	27,2	29

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	17:00	18,9	19,3	18,9	36	11,3	SSW	22,5	SSE	1021,7	0	0	27,9	24
	17:30	18,3	18,9	18,3	39	11,3	S	20,9	SSE	1021,9	0	0	27,8	23
	18:00	17,4	18,3	17,4	40	11,3	SSW	22,5	SSE	1022,2	0	0	27,6	24
	18:30	16,3	17,4	16,3	43	9,7	SSW	20,9	S	1022,4	0	0	26,7	24
	19:00	15,3	16,3	15,3	49	9,7	SSW	27,4	SSW	1022,6	0	0	26	25
	19:30	14,6	15,3	14,5	53	11,3	SSW	30,6	SSE	1022,6	0	0	25,6	26
	20:00	13,9	14,6	13,9	56	11,3	SSW	22,5	SW	1022,8	0	0	24,9	27
	20:30	13,6	14	13,6	60	8	SSW	22,5	SSE	1023,1	0	0	24,7	28
	21:00	12,9	13,6	12,9	67	6,4	SSW	17,7	SSE	1023,4	0	0	24,6	28
	21:30	12,6	13	12,6	72	8	S	20,9	SSE	1023,4	0	0	24,4	29
	22:00	12,2	12,6	12,1	74	8	SSW	19,3	SW	1023,5	0	0	24,2	29
	22:30	11,9	12,2	11,9	75	8	SSW	16,1	SSW	1023,1	0	0	23,9	30
	23:00	11,8	11,9	11,8	76	8	SSW	16,1	S	1022,9	0	0	23,7	30
	23:30	11,8	11,9	11,8	76	8	SSW	17,7	WSW	1022,7	0	0	23,3	31
11/04/2021	00:00	11,7	11,8	11,7	76	4,8	SSW	12,9	S	1022,9	0	0	23,1	32
	00:30	11,8	11,8	11,7	76	3,2	S	9,7	S	1022,7	0	0	22,9	32
	01:00	11,7	11,9	11,7	77	4,8	ESE	9,7	SSE	1022,6	0	0	22,8	32
	01:30	11,3	11,7	11,3	78	6,4	SE	12,9	SE	1022,3	0	0	22,7	33
	02:00	11,2	11,3	11,1	80	4,8	SE	11,3	ESE	1022,3	0	0	22,8	34
	02:30	11	11,2	11	81	8	SE	14,5	ESE	1022	0	0	22,4	34
	03:00	10,5	11	10,4	80	8	SSE	12,9	SE	1021,9	0	0	22,2	34
	03:30	10,2	10,4	10,2	81	4,8	SSE	11,3	SSE	1021,8	0	0	22,3	34
	04:00	10,4	10,4	10,2	82	6,4	SSE	11,3	SE	1021,5	0	0	22,3	34
	04:30	10,1	10,4	10,1	82	6,4	SSE	12,9	SSE	1021,3	0	0	22,3	34
	05:00	10,1	10,1	9,9	82	6,4	SSE	14,5	SSE	1021,2	0	0	22,3	35
	05:30	10,2	10,2	10	82	6,4	SSE	16,1	S	1021,1	0	0	22,2	35
	06:00	10,2	10,3	10,1	83	8	SSE	14,5	SE	1020,9	0	0	22,2	35
	06:30	10,6	10,6	10,2	82	4,8	SSE	12,9	SE	1021,1	0	0	22,2	36
	07:00	10,9	11	10,6	83	6,4	SE	11,3	ESE	1021,3	0	0	21,8	37
	07:30	11,6	11,8	11	83	6,4	SE	14,5	E	1021,6	0	0	22,4	38
	08:00	12,6	12,6	11,6	82	9,7	ESE	17,7	ESE	1021,7	0	0	23,6	37
	08:30	13,4	13,4	12,6	80	12,9	ESE	19,3	ESE	1021,8	0	0	23,8	38
	09:00	14,9	14,9	13,4	71	9,7	SE	17,7	ESE	1021,4	0	0	23,8	39
	09:30	15,9	15,9	14,9	65	11,3	SSE	22,5	S	1021,5	0	0	23,9	38
	10:00	16,7	16,7	15,9	60	8	S	22,5	SSE	1021,3	0	0	24,3	37
	10:30	17,9	17,9	16,7	55	6,4	SSE	16,1	SSE	1021,3	0	0	25,2	36
	11:00	19,7	19,9	17,9	47	9,7	S	24,1	SSE	1021,2	0	0	25,9	34
	11:30	20,7	20,8	19,7	44	9,7	SSW	20,9	SW	1020,9	0	0	26,6	33
	12:00	21,2	21,3	20,8	40	9,7	SSW	22,5	S	1020,3	0	0	27,2	30
	12:30	21,3	21,5	21,1	40	11,3	SSW	25,7	SW	1020,1	0	0	27,9	31
	13:00	22,4	22,4	21,3	40	9,7	SSW	20,9	SE	1020,2	0	0	28,6	30
	13:30	22,2	22,6	22,2	39	9,7	SSW	20,9	SSE	1020,1	0	0	29,3	29
	14:00	22,3	22,4	22,2	37	9,7	SSW	19,3	SW	1020	0	0	29,7	28
	14:30	21,9	22,5	21,9	40	11,3	SSW	20,9	SW	1019,8	0	0	29,6	27
	15:00	21,6	21,9	21,4	42	11,3	SSW	22,5	SW	1019,9	0	0	29,5	27
	15:30	20,9	21,7	20,9	47	12,9	SW	25,7	SW	1020,2	0	0	29,4	28
	16:00	19,7	20,9	19,7	53	11,3	SSW	24,1	SW	1020,1	0	0	29,1	29
	16:30	19,1	19,7	19,1	56	11,3	SSW	32,2	S	1020,4	0	0	28,8	30
	17:00	18,6	19,1	18,6	59	11,3	SSW	25,7	SW	1020,6	0	0	28,2	31
	17:30	18,1	18,6	18,1	61	12,9	SSE	27,4	SSE	1020,5	0	0	27,5	32
	18:00	17,4	18,1	17,4	64	9,7	SSW	29	SSE	1020,4	0	0	27,4	32
	18:30	16,8	17,4	16,8	66	9,7	S	24,1	S	1020,2	0	0	27,1	33
	19:00	16,2	16,8	16,2	68	9,7	S	27,4	SSE	1020,3	0	0	26,4	34
	19:30	15,8	16,2	15,8	70	8	S	24,1	SSE	1021,1	0	0	25,2	36
	20:00	15,5	15,8	15,5	71	4,8	SW	16,1	S	1020,9	0	0	24	38
	20:30	15,4	15,6	15,3	73	6,4	SSW	17,7	S	1021,1	0	0	24	39
	21:00	15,2	15,4	15,2	74	4,8	SSW	16,1	SSE	1021,2	0	0	24,4	39
	21:30	15,2	15,3	15,2	75	8	SSE	24,1	SE	1021,1	0	0	24,9	37
	22:00	14,9	15,2	14,9	75	8	SSE	16,1	S	1020,9	0	0	24,4	38
	22:30	14,7	14,9	14,7	76	6,4	S	22,5	SSE	1020,9	0	0	24,2	38
	23:00	14,7	14,7	14,6	77	6,4	S	14,5	SSE	1020,8	0	0	24	39
	23:30	14,7	14,7	14,6	77	8	SSE	25,7	SSE	1021	0	0	24	39
	00:00	14,5	14,7	14,5	77	4,8	S	14,5	S	1021,3	0	0	24,1	39
	00:30	14,4	14,5	14,4	77	6,4	SSE	19,3	SSE	1021,2	0	0	24	39
	01:00	14,3	14,4	14,3	77	4,8	SSW	12,9	SSE	1021,1	0	0	23,9	39
	01:30	13,9	14,3	13,9	77	4,8	S	19,3	S	1021	0	0	23,8	39
	02:00	13,8	14	13,8	79	4,8	S	12,9	SE	1020,7	0	0	23,7	39
	02:30	13,6	13,8	13,6	80	6,4	S	20,9	S	1020,3	0	0	23,5	39
	03:00	13,4	13,6	13,4	81	8	SSE	16,1	SSE	1020	0	0	23,2	40
	03:30	13,2	13,4	13,2	82	4,8	S	14,5	S	1020,2	0	0	22,9	40
	04:00	13,1	13,2	13,1	83	4,8	S	12,9	SSE	1020,1	0	0	22,8	40
	04:30	12,9	13,1	12,9	83	4,8	SSE	11,3	SE	1019,9	0	0	22,7	41
	05:00	12,8	13	12,8	84	4,8	SSE	11,3	SE	1019,8	0	0	22,6	41

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
12/04/2021	06:30	12,4	12,4	12,3	86	4,8	SE	11,3	SE	1019,6	0	0	21,8	44
	07:00	12,6	12,6	12,3	86	3,2	SSE	9,7	SSE	1019,7	0	0	21,3	46
	07:30	13,3	13,3	12,6	85	4,8	S	12,9	SE	1019,4	0	0	21	46
	08:00	14,9	14,9	13,3	81	3,2	SSE	12,9	SE	1019,5	0	0	21,4	46
	08:30	16,3	16,3	14,9	73	4,8	SW	17,7	W	1019,6	0	0	22,2	45
	09:00	17,3	17,3	16,3	69	8	SW	16,1	WSW	1019,6	0	0	23,2	45
	09:30	18,4	18,4	17,2	63	6,4	SW	17,7	WSW	1019,6	0	0	24,3	43
	10:00	19,7	19,8	18,4	55	6,4	SSW	19,3	SE	1019,3	0	0	25,4	42
	10:30	20,4	20,5	19,8	51	6,4	SSW	19,3	SSW	1018,8	0	0	26,3	39
	11:00	21,5	21,6	20,4	49	8	S	20,9	SE	1018,9	0	0	27	38
	11:30	21,3	22	21,3	57	8	SW	20,9	S	1018,6	0	0	27,4	36
	12:00	17,2	21,2	17,2	74	9,7	N	17,7	N	1018,5	0	0	27,8	37
	12:30	17,2	17,4	17,2	76	11,3	N	17,7	NNW	1018,2	0	0	28,1	39
	13:00	17,6	17,6	17,1	75	9,7	N	16,1	N	1018	0	0	28,2	39
	13:30	17,4	17,7	17,3	76	8	N	16,1	N	1018,1	0	0	28,4	39
	14:00	17,7	17,7	17,4	75	3,2	NNE	6,4	N	1018	0	0	28,1	39
	14:30	19,8	19,9	17,7	63	8	WSW	22,5	SW	1018,2	0	0	27,3	40
	15:00	18,6	19,8	18,5	69	8	SW	20,9	WSW	1018	0	0	26,7	41
	15:30	18,2	18,6	18,2	70	8	SSW	16,1	SSE	1017,8	0	0	26,2	42
	16:00	18,1	18,2	18,1	69	8	SSW	19,3	SW	1018,2	0	0	25,6	43
	16:30	17,7	18,1	17,7	69	11,3	SW	20,9	SW	1018,4	0	0	25,2	44
	17:00	17,4	17,7	17,4	68	6,4	SW	17,7	SW	1018,6	0	0	25	44
	17:30	16,9	17,4	16,8	69	6,4	SW	14,5	NNW	1018,6	0	0	25,1	43
	18:00	16,8	16,9	16,8	67	3,2	SSW	14,5	WSW	1018,5	0	0	24,6	42
	18:30	16,6	16,8	16,6	67	6,4	SSW	16,1	SSW	1018,2	0	0	23,9	42
	19:00	16,3	16,6	16,2	70	4,8	SW	19,3	WSW	1018,2	0	0	23,4	43
	19:30	16,1	16,3	16,1	72	4,8	SSW	14,5	WSW	1017,9	0	0	23,2	43
	20:00	15,6	16,1	15,6	75	8	SW	17,7	SW	1017,9	0	0	23,1	45
	20:30	15	15,6	15	78	12,9	SSW	25,7	SW	1017,6	0,25	0	22,8	46
	21:00	14,9	15	14,9	78	12,9	SSW	27,4	SW	1018	0	0	22,4	46
	21:30	14,7	14,9	14,7	79	8	WSW	17,7	WSW	1017,9	0	0	22,1	47
	22:00	14,7	14,8	14,7	78	9,7	SW	20,9	SW	1017,9	0	0	21,8	47
	22:30	14,6	14,8	14,6	79	9,7	SW	25,7	WSW	1017,8	0	0	21,6	48
	23:00	14,7	14,7	14,5	80	9,7	SW	19,3	SW	1017,6	0	0	21,3	49
	23:30	14,7	14,7	14,6	79	9,7	SW	24,1	SW	1017,5	0	0	21,1	49
13/04/2021	00:00	14,1	14,7	14,1	84	6,4	SW	16,1	SW	1017,4	0,51	1,5	21	49
	00:30	13,8	14,1	13,8	85	4,8	SSW	16,1	SW	1016,9	0,25	1,5	20,8	50
	01:00	13,8	13,9	13,8	85	3,2	S	11,3	SE	1016,7	0	0	20,8	50
	01:30	13,7	13,8	13,7	86	3,2	SSW	9,7	SSW	1016,7	0	0	20,7	50
	02:00	13,6	13,7	13,6	86	0	WSW	3,2	WSW	1016,2	0	0	20,6	51
	02:30	13,5	13,6	13,4	87	1,6	WSW	8	WSW	1016,2	0	0	20,7	51
	03:00	13,7	13,7	13,5	85	3,2	SSW	8	SSW	1016,4	0	0	20,9	50
	03:30	13,7	13,7	13,6	84	1,6	SSW	6,4	S	1016,2	0	0	20,5	51
	04:00	13,6	13,7	13,2	83	4,8	W	24,1	NW	1016,7	0	0	20,3	51
	04:30	13,6	13,7	13,6	81	3,2	NW	24,1	NW	1016,4	0	0	20,1	51
	05:00	13,7	13,8	13,6	80	4,8	SSE	9,7	S	1015,7	0	0	19,9	51
	05:30	13,8	13,8	13,6	79	4,8	SSW	14,5	S	1015,5	0	0	20,7	50
	06:00	14,4	14,4	13,8	74	8	S	17,7	S	1014,8	0	0	21,3	48
	06:30	13,8	14,5	13,8	77	9,7	SSW	24,1	SSE	1014,8	0	0	22,3	47
	07:00	13,7	13,8	13,6	79	6,4	SSW	19,3	S	1015	0	0	22,6	46
	07:30	14,3	14,3	13,8	77	6,4	SSW	16,1	WSW	1015,1	0	0	22,6	46
	08:00	14,6	14,6	14,3	77	8	SW	17,7	WSW	1015,1	0	0	22,5	46
	08:30	16,4	16,4	14,6	72	8	SW	24,1	SW	1014,7	0	0	22,8	46
	09:00	18,3	18,3	16,4	62	9,7	SW	24,1	SW	1014,8	0	0	23,7	45
	09:30	19,5	19,5	18,3	56	11,3	SW	29	S	1014,8	0	0	24,8	43
	10:00	19,4	19,5	18,8	54	12,9	WSW	24,1	WSW	1015	0	0	25,1	40
	10:30	15,8	19,3	15,8	70	12,9	W	29	WSW	1015,5	0	0	24,8	39
	11:00	15,9	15,9	15,3	68	19,3	N	30,6	N	1015,5	0	0	22,7	42
	11:30	18,2	18,2	15,9	56	19,3	N	33,8	NW	1015,3	0	0	23,2	41
	12:00	19,5	19,6	18,2	47	19,3	W	38,6	W	1014,7	0	0	24,6	37
	12:30	19,8	19,8	19,5	44	20,9	WNW	38,6	W	1014,6	0	0	26,2	34
	13:00	19,9	20,2	19,6	40	20,9	WNW	40,2	WNW	1014,4	0	0	26,4	30
	13:30	20,2	20,3	19,9	39	20,9	W	40,2	W	1014,6	0	0	27	29
	14:00	20,2	20,4	19,9	37	22,5	W	45,1	WSW	1014,7	0	0	27,4	26
	14:30	16,1	20,2	15,9	65	22,5	NNW	41,8	NNW	1014,9	0	0	26,5	32
	15:00	17,6	17,6	15,6	51	22,5	N	38,6	N	1014,8	0	0	25,1	35
	15:30	17,5	18,3	17,4	52	22,5	WNW	43,5	W	1015	0	0	24,9	32
	16:00	16,7	17,6	16,7	55	19,3	WNW	38,6	NW	1015	0	0	24,6	33
	16:30	17,1	17,4	16,7	53	16,1	WNW	29	WNW	1014,9	0	0	24,4	33
	17:00	14,8	17,4	14,8	69	14,5	WNW	30,6	NW	1016	0,51	6,1	24,5	35
	17:30	14,8	14,8	13,6	68	9,7	WNW	27,4	NW	1015,6	0,25	6,1	24,2	37
	18:00	14,1	14,8	14,1	73	8	WNW	22,5	W	1016	0,51	2,5	24,1	38
	18:30	13,8	14,1	13,3	77	14,5	NNW	25,7	NNW	1015,9	0,76	14,2	23,6	39

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	20:00	12,4	12,7	12,3	84	3,2	NW	6,4	NNW	1017,1	0	0	25,1	41
	20:30	12	12,4	12	83	3,2	WNW	9,7	W	1017,3	0	0	23,8	42
	21:00	11,9	12	11,8	83	3,2	WNW	9,7	W	1017,9	0	0	22,8	43
	21:30	11,9	12,1	11,9	84	8	W	24,1	WNW	1018,3	0,76	18,8	22,2	44
	22:00	11,2	11,9	11,2	88	8	W	17,7	W	1018,4	2,29	37,8	21,6	45
	22:30	10,9	11,2	10,9	89	8	NNW	22,5	NNW	1018,8	1,52	16	21,2	46
	23:00	10,7	11,1	10,6	86	19,3	N	32,2	N	1019,1	2,54	10,2	20,7	46
14/04/2021	23:30	10,3	10,7	10,2	87	17,7	N	33,8	N	1019,5	2,29	6,9	20,2	47
	00:00	10	10,3	9,9	90	6,4	WNW	17,7	N	1019,5	0,76	3,6	19,7	48
	00:30	9,7	10	9,7	90	11,3	WNW	24,1	W	1019,7	0	0	19,5	48
	01:00	9,4	9,7	9,4	90	12,9	WNW	25,7	NW	1019,7	0	0	19,2	48
	01:30	9,1	9,4	9,1	90	14,5	WNW	29	WNW	1019,6	0	0	18,8	48
	02:00	8,8	9,1	8,8	89	14,5	WNW	29	W	1019,5	0	0	18,5	48
	02:30	8,6	8,8	8,6	87	16,1	WNW	30,6	WNW	1019,7	0	0	18,2	48
	03:00	8,1	8,6	8,1	88	16,1	WNW	32,2	W	1019,7	0,25	0	17,9	48
	03:30	8	8,2	8	89	12,9	WNW	27,4	WNW	1019,8	0	0	17,7	48
	04:00	7,9	8,1	7,9	88	12,9	WNW	24,1	NNW	1019,6	0,25	0	17,4	48
	04:30	8,1	8,1	7,9	87	12,9	WNW	24,1	W	1019,6	0	0	17,2	48
	05:00	8,3	8,3	8,1	85	11,3	WNW	24,1	WNW	1019,7	0	0	17,1	48
	05:30	8,2	8,3	8,2	84	11,3	WNW	22,5	WNW	1019,8	0	0	17,9	47
	06:00	8,2	8,2	8,1	85	12,9	W	22,5	W	1020	0	0	19,2	45
	06:30	8,4	8,4	8,2	84	14,5	WNW	25,7	W	1020,4	0	0	20,4	43
	07:00	8,6	8,7	8,4	82	12,9	W	22,5	WNW	1020,5	0	0	22	40
	07:30	8,8	8,8	8,6	81	12,9	WNW	24,1	WNW	1021,2	0	0	23,4	37
	08:00	9,3	9,4	8,8	77	14,5	WNW	29	NW	1021,1	0	0	24,5	36
	08:30	10,2	10,3	9,3	75	16,1	WNW	27,4	WNW	1021,3	0	0	25,2	34
	09:00	10,6	10,7	10,2	70	16,1	NW	27,4	N	1021,4	0	0	23,8	33
	09:30	11,2	11,2	10,5	67	16,1	NNW	27,4	NW	1021,6	0	0	23,1	33
	10:00	11,5	11,6	11,2	64	19,3	NNW	32,2	NNW	1021,7	0	0	22,3	33
	10:30	11,6	11,7	11,3	65	19,3	NNW	33,8	WNW	1021,8	0	0	22,1	33
	11:00	11,8	12	11,4	59	19,3	NNW	32,2	NNW	1021,8	0	0	22,2	33
	11:30	12,2	12,3	11,7	60	17,7	N	27,4	N	1021,7	0	0	22,4	32
	12:00	12,4	12,5	12	58	17,7	NNW	29	WNW	1021,8	0	0	22,4	31
	12:30	12,6	12,6	11,9	57	17,7	N	29	N	1021,8	0	0	22,8	31
	13:00	12,5	12,7	12,1	57	19,3	N	33,8	N	1021,9	0	0	23,3	31
	13:30	11,7	12,5	11,5	64	22,5	NNE	33,8	NNE	1022	0	0	23,1	31
	14:00	11,7	12	11,3	62	20,9	N	38,6	NNE	1022	0	0	22,9	31
	14:30	11,5	11,8	11,4	64	20,9	N	32,2	NNE	1021,7	0	0	22,7	32
	15:00	11,3	11,7	11,3	62	22,5	NNE	33,8	NNE	1021,6	0	0	22,4	32
	15:30	11,6	11,6	11,3	62	22,5	NNE	35,4	NNE	1021,3	0	0	21,8	32
	16:00	11,4	11,6	11,3	62	24,1	NNE	37	NNE	1021,3	0	0	21,7	32
	16:30	11,6	11,7	11,3	61	22,5	NNE	37	NNE	1021,2	0	0	21,4	32
	17:00	11,4	11,6	11,4	60	24,1	NNE	38,6	NNE	1021,4	0	0	21,2	33
	17:30	11,3	11,5	11,3	62	24,1	NNE	35,4	N	1021,2	0	0	22,4	32
	18:00	11,3	11,4	11,2	61	24,1	NNE	35,4	NNE	1021,6	0	0	23,6	30
	18:30	11,2	11,3	11,1	62	22,5	NNE	33,8	NNE	1021,3	0	0	24,1	30
	19:00	11,1	11,2	11	58	20,9	NNE	35,4	N	1021,2	0	0	24,4	30
	19:30	11	11,2	11	59	22,5	NNE	33,8	NNE	1021,4	0	0	24,9	30
	20:00	11	11,1	10,9	59	20,9	NNE	33,8	NNE	1021,6	0	0	25,2	30
	20:30	10,9	11,1	10,9	62	20,9	NNE	32,2	NNE	1021,8	0	0	24,5	29
	21:00	10,9	11	10,8	63	20,9	NNE	32,2	NNE	1022,2	0	0	23,7	30
	21:30	10,9	10,9	10,8	63	20,9	NNE	32,2	NE	1021,9	0	0	23,3	31
	22:00	10,8	10,9	10,8	61	19,3	NNE	29	NNE	1021,8	0	0	23,2	31
	22:30	10,7	10,9	10,7	61	17,7	NNE	27,4	NNE	1021,8	0	0	23,2	31
	23:00	7,7	10,7	7,7	69	9,7	W	24,1	NNE	1021,9	0	0	23	31
	23:30	7,1	7,7	7,1	73	11,3	W	17,7	WSW	1022	0	0	22,8	31
	00:00	6,8	7,1	6,8	73	12,9	W	19,3	WSW	1021,9	0	0	22,6	31
	00:30	6,6	6,8	6,6	73	11,3	W	17,7	W	1021,9	0	0	22,3	31
	01:00	6,3	6,6	6,3	74	9,7	W	16,1	W	1021,7	0	0	22,1	32
	01:30	6,4	6,4	6,3	74	9,7	W	17,7	WSW	1021,4	0	0	21,7	32
	02:00	6,6	6,6	6,4	73	9,7	W	17,7	W	1021,1	0	0	21,4	32
	02:30	6,3	6,6	6,3	73	11,3	W	17,7	WSW	1021	0	0	21,3	32
	03:00	6,2	6,3	6,1	73	9,7	W	16,1	W	1020,8	0	0	21,4	32
	03:30	6,2	6,2	6	72	9,7	W	17,7	W	1020,8	0	0	21,6	32
	04:00	6	6,2	6	72	9,7	W	14,5	W	1020,7	0	0	21,6	32
	04:30	6	6,1	5,9	72	8	W	14,5	WSW	1020,7	0	0	21,5	32
	05:00	6,3	6,3	6	72	6,4	W	14,5	WNW	1020,6	0	0	21,4	32
	05:30	6,4	6,4	6,3	71	8	W	14,5	W	1020,5	0	0	21,4	32
	06:00	6,4	6,6	6,4	71	8	W	16,1	W	1020,7	0	0	21,6	31
	06:30	7	7	6,4	71	8	W	16,1	WNW	1021	0	0	21,3	30
	07:00	7,9	7,9	7	68	9,7	W	17,7	W	1021	0	0	21,3	30
	07:30	8,6	8,6	7,8	66	6,4	WNW	16,1	WNW	1020,9	0	0	21,4	30
	08:00	9,3	9,3	8,6	65	9,7	WNW	16,1	WNW	1021,1	0	0	23,4	29

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
15/04/2021	09:30	11,4	11,4	11,1	63	12,9	N	22,5	NNW	1021,5	0	0	26,7	27
	10:00	11,7	11,7	11,4	64	12,9	N	22,5	N	1021,4	0	0	26,4	26
	10:30	11,8	11,9	11,6	58	11,3	NNW	19,3	N	1021,5	0	0	24,9	27
	11:00	12,1	12,1	11,7	59	11,3	N	19,3	N	1021,7	0	0	24,9	27
	11:30	12,1	12,3	11,9	57	12,9	N	20,9	NNE	1021,4	0	0	24,4	27
	12:00	12,2	12,3	11,9	58	12,9	N	20,9	N	1021,4	0	0	25,5	27
	12:30	12,3	12,6	12,2	58	11,3	N	20,9	N	1021,3	0	0	26,1	28
	13:00	12,2	12,4	12,1	58	11,3	N	17,7	N	1021,2	0	0	26,5	28
	13:30	12,6	12,6	12,1	54	8	NNE	16,1	NE	1021,3	0	0	26,9	28
	14:00	12,8	12,8	12,4	54	9,7	NNE	17,7	NNE	1021,1	0	0	26,9	28
	14:30	12,8	13,1	12,6	51	8	NE	16,1	NE	1021	0	0	26,9	28
	15:00	13,1	13,1	12,7	53	8	NE	16,1	NE	1020,7	0	0	26,7	27
	15:30	12,9	13,1	12,8	53	9,7	ENE	17,7	NE	1020,7	0	0	26,5	27
	16:00	12,7	12,9	12,6	56	9,7	ENE	20,9	ENE	1020,4	0	0	26,2	28
	16:30	12,8	12,8	12,6	59	12,9	ENE	20,9	ENE	1020,2	0	0	25,8	28
	17:00	12,6	12,8	12,4	57	11,3	ENE	19,3	ENE	1020,1	0	0	25,6	28
	17:30	12,5	12,7	12,5	54	8	ENE	17,7	ENE	1020	0	0	25,2	28
	18:00	12,3	12,6	12,2	55	8	ENE	16,1	ENE	1020	0	0	25,6	28
	18:30	11,9	12,4	11,9	58	8	ENE	16,1	ENE	1020,1	0	0	25,6	28
	19:00	11,5	12	11,5	58	4,8	NE	11,3	E	1020,2	0	0	25	28
	19:30	11,4	11,6	11,4	58	4,8	ENE	9,7	E	1020,1	0	0	24,3	29
	20:00	11,3	11,4	11,2	59	3,2	ENE	9,7	NE	1020,4	0	0	23,6	30
	20:30	10,8	11,3	10,8	61	1,6	E	6,4	ENE	1020,8	0	0	23,2	31
	21:00	8,1	10,8	8,1	73	4,8	SW	8	WSW	1020,5	0	0	22,2	32
	21:30	7,4	8,1	7,4	75	4,8	SW	8	SW	1020,5	0	0	21,3	33
	22:00	6,8	7,4	6,8	76	4,8	SW	9,7	SW	1020,6	0	0	20,7	34
	22:30	6,6	6,8	6,6	77	6,4	SW	11,3	WSW	1020,8	0	0	20,2	34
	23:00	6,4	6,6	6,3	78	6,4	SW	11,3	SW	1020,5	0	0	19,7	35
	23:30	6,2	6,4	6,2	78	6,4	WSW	11,3	WSW	1020,4	0	0	19,3	35
16/04/2021	00:00	6,1	6,2	6,1	79	6,4	WSW	11,3	WSW	1020,3	0	0	18,9	35
	00:30	5,9	6,2	5,9	79	6,4	WSW	8	WSW	1020,2	0	0	18,7	36
	01:00	5,7	5,9	5,6	80	6,4	WSW	9,7	WSW	1020,3	0	0	18,3	36
	01:30	5,6	5,7	5,6	80	6,4	WSW	9,7	SW	1019,7	0	0	18,1	36
	02:00	5,4	5,6	5,4	81	6,4	WSW	9,7	SW	1019,3	0	0	17,8	37
	02:30	6,2	6,2	5,4	80	4,8	W	9,7	W	1019	0	0	17,9	36
	03:00	5,7	6,4	5,7	80	6,4	SW	14,5	WSW	1018,7	0	0	18	36
	03:30	6,3	6,3	5,6	80	8	WSW	12,9	WSW	1018,8	0	0	18	36
	04:00	6,9	6,9	6,3	80	6,4	W	12,9	W	1018,5	0	0	17,9	36
	04:30	7,1	7,2	6,8	80	8	W	14,5	W	1018,6	0	0	17,8	37
	05:00	6,9	7,2	6,9	79	6,4	W	12,9	W	1018,6	0	0	17,8	37
	05:30	6,6	6,9	6,6	78	6,4	W	12,9	W	1018,4	0	0	18	37
	06:00	6,6	6,7	6,4	78	6,4	W	12,9	W	1018,5	0	0	18,3	37
	06:30	7,6	7,6	6,6	76	8	W	14,5	WSW	1018,9	0	0	20,6	34
	07:00	8,6	8,6	7,6	73	9,7	W	16,1	WSW	1019,1	0	0	21,9	33
	07:30	9,9	9,9	8,6	69	8	W	16,1	W	1018,9	0	0	22,8	32
	08:00	11,3	11,3	9,9	66	6,4	WNW	14,5	WNW	1018,8	0	0	23,6	31
	08:30	11,5	11,6	11,2	64	9,7	NNW	17,7	NW	1018,8	0	0	24,3	30
	09:00	11,8	11,8	11,5	62	11,3	NNW	20,9	N	1018,6	0	0	24,8	29
	09:30	11,9	12	11,8	63	12,9	NNW	20,9	N	1018,6	0	0	25,2	29
	10:00	11,6	12,2	11,6	63	12,9	NNW	19,3	NNW	1018,7	0	0	25,4	29
	10:30	11,7	11,8	11,5	63	11,3	NNW	19,3	N	1018,7	0	0	25,4	29
	11:00	11,9	11,9	11,7	64	12,9	N	20,9	NW	1018,5	0	0	25,6	29
	11:30	12	12,1	11,9	64	11,3	NNW	20,9	NNW	1018,5	0	0	25,5	29
	12:00	11,8	12	11,8	67	9,7	NNW	17,7	NNW	1018,4	0	0	25,3	29
	12:30	12,2	12,2	11,8	65	6,4	NW	16,1	NNW	1018,2	0	0	25,3	30
	13:00	12,6	12,6	12,2	62	6,4	NW	16,1	NNW	1017,5	0	0	25,4	30
	13:30	12,9	12,9	12,6	56	6,4	NNW	14,5	NNW	1017	0	0	25,7	30
	14:00	12,9	13	12,8	60	8	NNW	16,1	NE	1016,9	0	0	25,8	29
	14:30	12,9	12,9	12,8	59	11,3	NNE	19,3	NNE	1016,9	0	0	25,8	29
	15:00	12,9	13	12,8	58	11,3	NNE	17,7	NNE	1016,6	0	0	25,8	29
	15:30	12,9	13	12,8	59	11,3	N	17,7	NNE	1016,5	0	0	25,2	30
	16:00	12,9	12,9	12,8	57	6,4	N	14,5	N	1016,2	0	0	23,7	32
	16:30	13,2	13,2	12,8	60	1,6	NE	4,8	NE	1016	0	0	22,6	33
	17:00	13,2	13,2	13,1	60	1,6	NE	4,8	NE	1015,9	0	0	22,2	34
	17:30	12,9	13,2	12,9	63	1,6	ENE	6,4	ENE	1015,6	0	0	21,8	34
	18:00	12,6	12,9	12,6	66	4,8	E	9,7	E	1015,7	0	0	20,9	35
	18:30	12,4	12,6	12,4	66	3,2	ESE	9,7	E	1015,7	0	0	20,3	37
	19:00	12,2	12,5	12,1	64	3,2	ESE	14,5	SW	1015,8	0	0	19,7	38
	19:30	10,3	12,1	10,3	73	8	WSW	20,9	SW	1016,1	0	0	19,3	38
	20:00	9,7	10,3	9,7	77	9,7	WSW	16,1	WSW	1016,6	0	0	18,8	40
	20:30	9,3	9,7	9,3	81	8	WSW	17,7	WSW	1016,7	0	0	18,3	41
	21:00	9	9,3	8,9	80	6,4	SW	16,1	WSW	1016,6	0	0	17,8	42
	21:30	9	9,1	8,9	79	4,8	SW	11,3	SW	1016,5	0	0	17,4	42

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
17/04/2021	23:00	8,9	8,9	8,8	80	4,8	SW	12,9	WSW	1015,7	0	0	16,4	44
	23:30	8,8	8,9	8,8	81	4,8	SW	8	SW	1015,6	0	0	16,3	44
	00:00	8,8	8,9	8,8	81	4,8	WSW	11,3	WSW	1015,3	0	0	16,1	44
	00:30	9,1	9,1	8,8	79	4,8	WSW	11,3	W	1015,1	0	0	15,9	45
	01:00	9,4	9,4	9,1	74	4,8	W	14,5	WNW	1014,8	0	0	15,8	45
	01:30	9,5	9,6	9,4	73	6,4	W	14,5	WNW	1014,4	0	0	15,6	45
	02:00	9,5	9,6	9,5	72	4,8	WNW	11,3	WSW	1014	0	0	15,5	45
	02:30	9,5	9,6	9,4	71	6,4	WNW	14,5	WNW	1013,2	0	0	15,4	45
	03:00	9,4	9,5	9,4	71	4,8	W	12,9	WNW	1012,9	0	0	15,3	45
	03:30	9,6	9,6	9,4	70	6,4	W	14,5	WNW	1012,7	0	0	15,2	45
	04:00	9,6	9,6	9,5	69	8	W	14,5	W	1012,5	0	0	15,2	45
	04:30	9,5	9,6	9,5	69	6,4	W	12,9	WNW	1012,1	0	0	15,1	44
	05:00	9,5	9,5	9,4	67	8	W	16,1	W	1012,1	0	0	15	44
	05:30	9,6	9,6	9,4	65	8	W	16,1	W	1011,7	0	0	14,9	44
	06:00	9,4	9,6	9,4	67	8	W	16,1	W	1011,6	0	0	15,3	44
	06:30	9,4	9,4	9,3	71	9,7	W	19,3	W	1011,6	0	0	21,2	37
	07:00	9,6	9,6	9,4	72	9,7	W	22,5	W	1011,4	0	0	23,6	34
	07:30	10	10	9,5	71	11,3	W	22,5	W	1011,4	0	0	24,7	33
	08:00	10,6	10,6	10	70	12,9	W	27,4	W	1011,4	0	0	25,4	33
	08:30	11,3	11,3	10,6	69	11,3	W	22,5	W	1011,3	0	0	25,6	32
	09:00	11,8	11,8	11,3	68	11,3	W	24,1	W	1011,2	0	0	23,7	34
	09:30	12,6	12,6	11,8	67	12,9	WNW	25,7	W	1011,2	0	0	21,9	37
	10:00	13,9	13,9	12,5	65	12,9	WNW	22,5	NW	1011,3	0	0	20,7	38
	10:30	13,8	14	13,6	67	12,9	NNW	25,7	N	1011,3	0	0	20,1	40
	11:00	14,1	14,2	13,7	70	16,1	NNW	29	NNW	1011,1	0	0	19,5	49
	11:30	14,2	14,2	13,9	68	16,1	N	25,7	NNW	1011,2	0	0	19,6	49
	12:00	14	14,2	13,9	68	17,7	N	27,4	NNW	1011,3	0	0	19,8	51
	12:30	14,1	14,1	13,9	66	14,5	N	24,1	NNE	1011,3	0	0	20	50
	13:00	13,9	14,2	13,9	66	16,1	NNE	24,1	NNE	1011,2	0	0	20,2	49
	13:30	14	14,1	13,8	64	16,1	NNE	24,1	N	1011,4	0	0	20,4	48
	14:00	14,2	14,2	13,9	61	16,1	NNE	22,5	NNE	1011,4	0	0	20,9	47
	14:30	14,3	14,3	14,1	59	16,1	NNE	25,7	ENE	1011,4	0	0	21,4	45
	15:00	14,2	14,3	14,1	61	17,7	NNE	25,7	NNE	1011,2	0	0	21,7	44
	15:30	13,9	14,2	13,9	61	16,1	NNE	25,7	NNE	1011,1	0	0	21,9	42
	16:00	13,5	13,9	13,5	68	14,5	NNE	27,4	NNE	1011,2	0	0	21,8	42
	16:30	13,3	13,5	13,3	69	19,3	NNE	32,2	NNE	1011,3	0	0	21,7	41
	17:00	13,3	13,3	13,2	65	19,3	NNE	29	NNE	1011,6	0	0	21,1	41
	17:30	13,3	13,3	13,2	70	17,7	NNE	29	NNE	1011,8	0	0	20,2	42
	18:00	13,2	13,3	13,2	70	16,1	NNE	27,4	N	1011,8	0	0	19,7	44
	18:30	12,2	13,2	12,2	64	14,5	WNW	29	N	1012,1	0	0	19,3	44
	19:00	11,6	12,2	11,6	67	11,3	WNW	22,5	WNW	1012,3	0	0	18,8	44
	19:30	11,3	11,7	11,3	67	12,9	NW	22,5	WNW	1012,5	0	0	18,3	44
	20:00	10,8	11,3	10,8	71	12,9	WNW	22,5	NW	1012,9	0	0	17,9	44
	20:30	10,8	10,8	10,7	71	8	WNW	19,3	WNW	1012,8	0	0	17,5	45
	21:00	10,9	10,9	10,8	69	9,7	W	17,7	W	1013,2	0	0	17,2	46
	21:30	10,8	10,9	10,8	67	11,3	W	17,7	W	1013,3	0	0	16,9	46
	22:00	10,8	10,8	10,7	65	9,7	WSW	17,7	WSW	1013,5	0	0	16,6	46
	22:30	10,6	10,8	10,6	64	8	W	17,7	W	1013,2	0	0	16,4	47
	23:00	10,2	10,6	10,2	65	9,7	W	19,3	W	1013,5	0	0	16,2	47
	23:30	10,1	10,3	10,1	65	8	W	17,7	WNW	1013,2	0	0	15,9	47
	00:00	10,3	10,3	10,1	64	8	W	16,1	WSW	1013,2	0	0	15,7	47
	00:30	10,4	10,4	10,3	63	9,7	W	19,3	W	1013,3	0	0	15,6	46
	01:00	10,3	10,4	10,3	64	8	W	16,1	W	1013,2	0	0	15,4	46
	01:30	10,1	10,3	10,1	65	8	W	22,5	W	1013,1	0	0	15,3	46
	02:00	9,8	10,1	9,8	64	9,7	W	19,3	W	1013,4	0	0	15,2	46
	02:30	9,3	9,8	9,3	65	9,7	W	17,7	W	1013,3	0	0	15	46
	03:00	9,1	9,3	9	65	11,3	W	17,7	W	1013,4	0	0	14,8	46
	03:30	9,2	9,2	9	66	8	W	16,1	W	1013,1	0	0	14,6	46
	04:00	9,2	9,3	9,1	66	8	W	16,1	WSW	1013,2	0	0	14,4	46
	04:30	9,3	9,3	9,2	65	8	W	14,5	W	1013,2	0	0	14,3	46
	05:00	9,4	9,5	9,3	65	8	W	14,5	W	1013,2	0	0	14,3	46
	05:30	9,5	9,6	9,4	65	6,4	W	16,1	W	1013,4	0	0	14,2	46
	06:00	9,5	9,6	9,4	66	6,4	WSW	14,5	WSW	1013,7	0	0	14,2	46
	06:30	9,7	9,7	9,4	68	6,4	W	14,5	W	1013,8	0	0	14,2	46
	07:00	10,3	10,3	9,7	66	6,4	W	16,1	NNW	1014,3	0	0	14,2	46
	07:30	10,8	10,8	10,3	65	6,4	W	16,1	WNW	1014,2	0	0	14,2	46
	08:00	11,3	11,3	10,8	64	8	W	17,7	W	1014,3	0	0	14,4	46
	08:30	11,8	11,9	11,2	64	9,7	W	20,9	W	1014,4	0	0	14,8	46
	09:00	12,4	12,4	11,8	63	6,4	W	16,1	WNW	1014,7	0	0	15,3	45
	09:30	12,6	12,6	12,4	63	6,4	WSW	12,9	W	1015	0	0	15,8	44
	10:00	12,8	12,8	12,5	62	6,4	WNW	16,1	WNW	1015	0	0	16,2	44
	10:30	13,1	13,2	12,8	60	6,4	WNW	16,1	WNW	1015,3	0	0	16,6	44
	11:00	12,7	13,5	12,7	64	6,4	W	16,1	NNE	1015,4	0	0	17	43

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
-	12:30	14,1	14,2	13,7	66	9,7	ENE	16,1	NE	1015,3	0	0	20,5	39
	13:00	13,9	14,1	13,9	66	11,3	ENE	17,7	ENE	1015	0	0	21,1	39
	13:30	14,4	14,5	13,9	65	12,9	ENE	20,9	ENE	1015	0	0	21,7	38
	14:00	14,6	14,7	14,2	54	14,5	ENE	24,1	ENE	1014,9	0	0	22,1	38
	14:30	15,1	15,2	14,5	52	14,5	E	22,5	E	1015,1	0	0	22,4	37
	15:00	14,2	15,1	14,2	55	14,5	E	24,1	E	1015	0	0	22,4	37
	15:30	14,4	14,4	14,1	58	16,1	E	24,1	E	1014,6	0	0	22	37
	16:00	13,8	14,6	13,8	61	14,5	ESE	22,5	ESE	1014,6	0	0	21,7	37
	16:30	13,6	13,8	13,6	62	12,9	ESE	20,9	E	1014,7	0	0	21,2	38
	17:00	13,4	13,6	13,4	62	12,9	ESE	19,3	ESE	1015	0	0	20,5	38
	17:30	12,6	13,5	12,6	72	6,4	SSE	16,1	SE	1015,1	0,25	0	19,8	39
	18:00	11,3	12,6	11,3	80	4,8	SW	9,7	SW	1015,2	0,51	1	19,3	40
	18:30	10,9	11,3	10,9	85	3,2	WSW	8	WSW	1015,6	1,02	2,5	18,7	42
	19:00	10,3	10,9	10,2	87	4,8	WSW	9,7	W	1015,6	0,76	3,3	18,3	43
	19:30	10,2	10,3	10,1	89	3,2	WSW	9,7	WSW	1015,7	0	0	17,8	44
	20:00	10,3	10,3	10,2	90	1,6	WSW	4,8	WSW	1015,8	0	0	17,4	45
	20:30	10,4	10,4	10,3	90	3,2	WSW	6,4	WSW	1015,8	0	0	17,1	46
	21:00	10,6	10,6	10,4	90	3,2	WSW	6,4	WSW	1016	0	0	16,9	47
	21:30	10,4	10,6	10,4	91	3,2	WSW	4,8	WSW	1015,8	0,25	0	16,7	48
	22:00	10,4	10,5	10,4	91	3,2	WSW	9,7	W	1015,7	0	0	16,6	49
	22:30	10,4	10,4	10,4	91	4,8	W	9,7	WNW	1015,5	0	0	16,4	49
	23:00	10,3	10,4	10,3	92	3,2	WNW	9,7	WNW	1015,5	0	0	16,3	50
	23:30	10	10,4	10	92	4,8	W	12,9	WNW	1015,3	0	0	16,2	51
19/04/2021	00:00	10,0	10,4	10,0	92	4,8	W	12,9	WNW	1015,3	0,00	0,0	16,2	51
	00:30	9,8	10	9,7	92	6,4	W	14,5	WNW	1015,3	0	0	16	52
	01:00	9,6	9,8	9,6	92	6,4	WNW	14,5	NW	1015,1	0	0	15,8	53
	01:30	9,4	9,6	9,3	92	6,4	WNW	16,1	NW	1014,9	0	0	15,7	53
	02:00	9,3	9,4	9,3	92	6,4	WNW	12,9	WNW	1014,7	0	0	15,6	54
	02:30	9,3	9,3	9,3	91	4,8	W	11,3	W	1014,5	0	0	15,4	54
	03:00	9,2	9,3	9,2	91	6,4	W	16,1	W	1014,2	0	0	15,3	54
	03:30	9,2	9,2	9,1	91	9,7	W	17,7	W	1014,2	0	0	15,3	55
	04:00	9,2	9,2	9,2	91	8	W	16,1	W	1014	0	0	15,1	55
	04:30	9,1	9,2	9,1	91	6,4	W	12,9	WSW	1014	0	0	15,1	55
	05:00	9	9,2	9	90	6,4	W	12,9	WNW	1013,8	0	0	14,9	55
	05:30	9,1	9,1	9	90	6,4	WNW	16,1	WNW	1013,9	0	0	16,1	54
	06:00	9,2	9,2	9,1	89	4,8	WNW	11,3	W	1013,9	0	0	15,4	54
	06:30	9,2	9,2	9,2	89	3,2	W	6,4	WNW	1014	0	0	15	55
	07:00	9,3	9,3	9,2	88	1,6	W	6,4	W	1014,2	0	0	14,9	56
	07:30	9,3	9,4	9,3	88	1,6	N	4,8	NNE	1014,4	0	0	15	55
	08:00	9,4	9,4	9,3	88	3,2	WNW	6,4	NW	1014,4	0	0	15,1	55
	08:30	9,6	9,6	9,4	89	3,2	NW	6,4	NNW	1014,4	0,25	0	15,1	55
	09:00	9,9	9,9	9,6	88	4,8	NW	8	NW	1014,4	0	0	15,3	55
	09:30	10,2	10,3	10	85	6,4	NW	12,9	WNW	1014,3	0	0	15,6	54
	10:00	10,7	10,7	10,2	84	6,4	NW	16,1	N	1014,3	0	0	17,4	53
	10:30	10,5	10,8	10,4	84	9,7	NNW	17,7	NNW	1014,3	0	0	19,2	50
	11:00	10,4	10,5	10,3	84	8	NW	16,1	NNW	1014,5	0	0	20,3	48
	11:30	10,8	10,8	10,4	83	8	NNW	16,1	NNW	1014,7	0	0	20,9	46
	12:00	10,7	10,8	10,6	83	6,4	WNW	14,5	NW	1014,7	0	0	21,8	45
	12:30	11,2	11,3	10,7	80	6,4	WNW	14,5	WNW	1014,6	0	0	22,7	43
	13:00	11,9	11,9	11,2	77	6,4	WNW	16,1	WNW	1014,4	0	0	23,6	43
	13:30	12,1	12,2	11,8	77	8	N	19,3	N	1014,1	0	0	24,4	41
	14:00	12,1	12,4	12,1	75	11,3	NNW	19,3	N	1014,2	0	0	24,9	40
	14:30	13,2	13,2	12,1	70	9,7	NNW	19,3	N	1014,2	0	0	25,1	39
	15:00	13,4	13,7	13,2	67	11,3	NW	22,5	NW	1014	0	0	25,7	38
	15:30	12,7	13,5	12,7	70	11,3	N	19,3	NNE	1014,1	0	0	26,1	38
	16:00	12,3	12,7	12,2	72	8	N	16,1	N	1014,1	0	0	25,9	37
	16:30	12,5	12,6	12,3	73	6,4	N	12,9	NNW	1013,8	0	0	25,5	38
	17:00	12,7	12,7	12,4	73	6,4	N	12,9	N	1013,9	0	0	25,2	38
	17:30	12,9	13,1	12,6	72	8	N	14,5	NW	1014	0	0	25,4	38
	18:00	12,7	13,1	12,7	71	8	N	14,5	N	1014,2	0	0	25,2	38
	18:30	12,4	12,7	12,4	71	4,8	NW	12,9	NW	1014	0	0	24,1	38
	19:00	12,3	12,6	12,3	74	4,8	NW	12,9	WSW	1014,2	0	0	23,4	39
	19:30	11,4	12,3	11,4	76	6,4	W	12,9	WNW	1014,4	0	0	22,3	40
	20:00	11,1	11,4	11	78	6,4	W	12,9	WSW	1014,6	0	0	22,2	42
	20:30	10,2	11	10,2	80	3,2	WSW	9,7	W	1014,9	0	0	21,7	42
	21:00	9,4	10,2	9,4	83	6,4	WSW	12,9	WSW	1015,3	0	0	21,4	42
	21:30	9,4	9,4	9,3	83	8	WSW	14,5	WSW	1015,4	0	0	21,2	42
	22:00	9,3	9,7	9,3	81	8	WSW	16,1	WSW	1015,5	0	0	20,9	43
	22:30	8,6	9,3	8,6	83	8	WSW	14,5	WSW	1015,5	0	0	20,6	43
	23:00	9,2	9,2	8,6	81	9,7	WSW	16,1	W	1015,4	0	0	20,4	43
	23:30	9,2	9,2	9,1	80	8	W	14,5	WSW	1015,3	0	0	20,2	43
	00:00	9,1	9,2	9	80	8	W	17,7	W	1015,3	0	0	20,1	43
	00:30	8,7	9,1	8,7	80	9,7	W	16,1	W	1015,5	0	0	19,9	43

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
20/04/2021	02:00	8,1	8,2	8	82	8	W	14,5	WSW	1015,2	0	0	19,5	43
	02:30	8,1	8,2	8	82	8	W	14,5	W	1015,1	0	0	19,4	43
	03:00	8,1	8,2	8,1	82	6,4	W	16,1	W	1015	0	0	19,3	43
	03:30	7,5	8,2	7,5	82	6,4	WSW	12,9	WSW	1015	0	0	19,2	43
	04:00	7,2	7,5	7,2	84	6,4	WSW	11,3	WSW	1015,1	0	0	19,1	43
	04:30	6,9	7,2	6,8	84	6,4	WSW	11,3	WSW	1015,1	0	0	19,3	42
	05:00	6,7	6,9	6,7	85	6,4	WSW	14,5	WSW	1015	0	0	18,9	42
	05:30	6,3	6,8	6,3	85	4,8	WSW	11,3	WSW	1015	0	0	18,8	43
	06:00	6,2	6,4	6,2	85	3,2	WSW	9,7	W	1015,2	0	0	19,8	42
	06:30	6,3	6,3	6,1	86	3,2	WSW	6,4	W	1015,6	0	0	20,9	40
	07:00	7,5	7,5	6,3	83	4,8	WSW	11,3	W	1015,8	0	0	20,9	38
	07:30	8,7	8,7	7,4	82	3,2	WSW	8	WSW	1015,9	0	0	22,1	37
	08:00	10,9	10,9	8,7	76	4,8	W	12,9	WNW	1016	0	0	22,2	37
	08:30	12,4	12,4	10,9	71	8	WNW	17,7	NW	1016,1	0	0	22,2	37
	09:00	13,3	13,4	12,3	68	8	WNW	19,3	WNW	1016,2	0	0	22,6	37
	09:30	13,7	13,7	13,3	62	11,3	WNW	22,5	NW	1016,4	0	0	22,3	36
	10:00	14,2	14,3	13,7	58	11,3	NW	19,3	NW	1016,5	0	0	22,2	35
	10:30	14	14,6	14	62	9,7	NNW	19,3	WNW	1016,6	0	0	22,4	35
	11:00	13,6	14	13,4	65	14,5	NNE	20,9	NNE	1016,5	0	0	22,1	36
	11:30	13,5	13,6	13,4	69	14,5	NNE	20,9	NNE	1016,6	0	0	22	37
	12:00	13,7	13,8	13,5	70	14,5	NNE	20,9	NNE	1016,5	0	0	22,2	38
	12:30	14,1	14,2	13,7	68	12,9	NNE	19,3	NE	1016,6	0	0	22,6	38
	13:00	13,8	14,4	13,8	68	12,9	NNE	19,3	NE	1016,6	0	0	23,2	38
	13:30	13,9	14,6	13,8	66	11,3	NE	19,3	NNE	1016,6	0	0	23,2	36
	14:00	14,1	14,2	13,9	66	11,3	NE	17,7	NE	1016,5	0	0	23,1	37
	14:30	14,9	14,9	14,1	62	11,3	ENE	20,9	ENE	1016,4	0	0	23,5	37
	15:00	15,1	15,3	14,9	62	12,9	E	19,3	E	1016,3	0	0	24,1	37
	15:30	14,2	15,2	14,2	62	11,3	E	19,3	E	1016,4	0	0	24,4	36
	16:00	13,7	14,2	13,7	66	9,7	ESE	16,1	ESE	1016,3	0	0	24	36
	16:30	14,5	14,7	13,7	65	11,3	ESE	17,7	ESE	1016,1	0	0	23,8	37
	17:00	14,3	14,6	14,3	64	11,3	ESE	17,7	ESE	1016,4	0	0	24,3	37
	17:30	13,8	14,6	13,8	67	8	ESE	14,5	ESE	1016,6	0	0	24,2	37
	18:00	13,7	13,8	13,7	68	6,4	ESE	12,9	ESE	1016,7	0	0	23,6	37
	18:30	12,9	13,7	12,9	69	8	WSW	17,7	WSW	1017	0	0	22,6	38
	19:00	12,7	13	12,7	68	6,4	WSW	14,5	W	1017	0	0	22,8	37
	19:30	12,8	12,8	12,7	68	3,2	WSW	11,3	W	1017	0	0	23,4	36
	20:00	11,9	12,8	11,9	71	3,2	W	4,8	WSW	1017,3	0	0	24,2	37
	20:30	11	11,9	11	74	3,2	W	8	WSW	1017,6	0	0	24,7	37
	21:00	10,3	11	10,3	77	3,2	SW	6,4	WSW	1018,1	0	0	24,6	36
	21:30	9,7	10,3	9,7	81	3,2	WSW	11,3	WSW	1018,5	0	0	24,5	36
	22:00	8,9	9,7	8,9	82	6,4	WSW	11,3	WSW	1018,6	0	0	24,5	36
	22:30	9,2	9,3	8,7	81	6,4	WSW	12,9	WSW	1018,7	0	0	24,4	36
	23:00	8,3	9,2	8,3	81	3,2	WSW	6,4	W	1018,7	0	0	24,2	36
	23:30	7,8	8,3	7,7	84	1,6	WNW	6,4	WNW	1018,8	0	0	24,1	36
21/04/2021	00:00	8	8,1	7,8	83	1,6	WSW	4,8	W	1018,8	0	0	24	35
	00:30	8,1	8,4	7,9	81	1,6	WSW	3,2	WSW	1018,7	0	0	23,8	35
	01:00	7,6	8,1	7,6	81	1,6	WSW	3,2	WSW	1018,7	0	0	23,7	35
	01:30	7,4	7,6	7,3	82	3,2	WSW	8	WSW	1018,6	0	0	23,6	35
	02:00	7,6	7,7	7,4	81	1,6	WSW	4,8	WSW	1018,6	0	0	23,5	35
	02:30	7,8	7,9	7,6	80	1,6	WSW	8	WSW	1018,5	0	0	23,4	35
	03:00	7,8	7,8	7,7	80	1,6	SW	8	SW	1018,5	0	0	23,4	35
	03:30	7,9	7,9	7,8	80	1,6	WSW	4,8	WSW	1018,5	0	0	23,4	35
	04:00	7,7	7,9	7,7	79	1,6	WSW	4,8	WSW	1018,4	0	0	23,4	35
	04:30	7,8	7,9	7,7	79	1,6	WSW	4,8	WSW	1018,5	0	0	23,4	35
	05:00	7,1	7,8	7,1	79	1,6	WSW	6,4	WSW	1018,6	0	0	23,3	35
	05:30	6,6	7,1	6,6	82	1,6	W	6,4	WSW	1018,6	0	0	23,3	34
	06:00	6,6	6,7	6,4	83	0	WSW	4,8	W	1018,8	0	0	23,4	34
	06:30	6,3	6,6	6,3	83	1,6	WSW	3,2	WSW	1018,8	0	0	22,7	33
	07:00	6,9	6,9	6,3	84	0	WSW	3,2	WSW	1019,1	0	0	20,7	34
	07:30	8,5	8,5	6,9	83	1,6	WSW	4,8	WSW	1019,3	0	0	20,6	36
	08:00	10,9	11	8,4	79	1,6	WSW	6,4	W	1019,6	0	0	20,7	37
	08:30	12,3	12,3	11	73	3,2	ENE	4,8	E	1019,9	0	0	22,5	37
	09:00	13,1	13,4	12,4	69	4,8	E	9,7	E	1020	0	0	23,9	35
	09:30	13,6	13,6	13,1	69	4,8	E	8	ENE	1020,2	0	0	24,5	35
	10:00	13,8	13,9	13,6	69	6,4	ENE	11,3	E	1020,4	0	0	25,3	35
	10:30	14,1	14,2	13,8	67	4,8	ENE	12,9	ENE	1020,7	0	0	25,6	34
	11:00	14,1	14,1	13,7	70	8	ENE	14,5	NE	1020,8	0	0	25,5	34
	11:30	14,4	14,4	14,2	68	8	ENE	16,1	ENE	1020,8	0	0	25,8	34
	12:00	14,9	15,1	14,2	67	9,7	E	16,1	ENE	1020,8	0	0	25,8	35
	12:30	15,2	15,2	14,9	68	9,7	E	16,1	E	1020,7	0	0	26,3	35
	13:00	15,2	15,3	15	68	12,9	E	20,9	E	1020,5	0	0	26,6	35
	13:30	15,2	15,4	14,9	70	14,5	ESE	22,5	ESE	1020,3	0	0	26,6	36
	14:00	14,9	15,2	14,8	72	16,1	ESE	24,1	ESE	1020,4	0	0	26,6	36

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	15:30	15,1	15,3	15	72	19,3	ESE	29	ESE	1019,7	0	0	26,3	37
	16:00	15,2	15,3	15	75	20,9	ESE	30,6	ESE	1019,5	0	0	26	38
	16:30	15,2	15,3	15	75	20,9	ESE	32,2	ESE	1019,3	0	0	25,7	39
	17:00	14,8	15,2	14,8	76	20,9	ESE	32,2	ESE	1019,2	0	0	25,4	40
	17:30	15	15	14,7	77	20,9	ESE	30,6	ESE	1019,4	0	0	24,9	41
	18:00	14,6	15	14,6	79	20,9	ESE	32,2	ESE	1019,1	0	0	24,6	41
	18:30	14,8	14,8	14,6	78	20,9	ESE	32,2	SE	1018,8	0	0	24,3	42
	19:00	14,6	14,8	14,6	78	22,5	ESE	35,4	SE	1018,6	0	0	24	43
	19:30	14,7	14,7	14,5	70	22,5	SE	37	ESE	1018,9	0	0	23,6	42
	20:00	14,8	14,9	14,7	74	17,7	SE	27,4	SE	1019,1	0	0	24,3	41
	20:30	14,7	14,8	14,6	64	8	SE	17,7	SE	1019,3	0	0	24	40
	21:00	14,3	14,7	14,3	56	6,4	SSE	14,5	SSE	1019,8	0	0	24,2	39
	21:30	13,6	14,3	13,6	60	9,7	SSE	17,7	S	1020,1	0	0	24,2	38
	22:00	13	13,6	12,9	63	6,4	SSE	14,5	SSE	1020,1	0	0	23,9	38
	22:30	12,7	12,9	12,7	68	4,8	SSE	11,3	S	1020,1	0	0	23,6	38
	23:00	12,6	12,7	12,4	71	4,8	SSE	14,5	SSE	1019,8	0	0	23,3	38
	23:30	12,6	12,7	12,6	75	6,4	SSE	16,1	SSE	1019,8	0	0	23,2	38
22/04/2021	00:00	12,4	12,7	12,4	78	6,4	SSE	19,3	SE	1019,6	0	0	23	39
	00:30	12,3	12,5	12,2	80	9,7	SSE	17,7	SE	1019,4	0	0	23,1	39
	01:00	12,2	12,3	12,1	81	6,4	SE	14,5	SE	1019,5	0	0	23,2	39
	01:30	12,2	12,4	12,2	82	4,8	SE	17,7	SE	1019,6	0	0	23,2	39
	02:00	12,3	12,3	12,1	85	9,7	SE	16,1	ESE	1019,4	0	0	23,3	39
	02:30	12,4	12,4	12,3	85	9,7	SE	17,7	SE	1019,2	0	0	23,3	39
	03:00	12,1	12,4	12,1	84	8	SE	16,1	SE	1019,2	0	0	23,3	40
	03:30	11,9	12,1	11,9	84	8	SSE	14,5	SSE	1019	0	0	23,2	40
	04:00	12,1	12,1	11,9	83	8	SE	14,5	SSE	1018,8	0	0	23,3	40
	04:30	12,2	12,2	12,1	82	8	SSE	16,1	SE	1018,7	0	0	23,2	40
	05:00	12,1	12,2	12,1	82	8	SSE	16,1	SSE	1018,9	0	0	23,2	40
	05:30	12,2	12,2	12,1	81	6,4	S	11,3	SSE	1018,9	0	0	23,1	41
	06:00	12,2	12,3	12,2	81	3,2	S	11,3	SSE	1019,2	0	0	23,2	41
	06:30	12,1	12,3	12,1	82	1,6	S	6,4	S	1019,1	0	0	23,2	41
	07:00	11,7	12,1	11,7	85	1,6	S	3,2	S	1019,3	0	0	22,4	43
	07:30	12,6	12,6	11,7	84	3,2	S	8	S	1019,1	0	0	22,2	44
	08:00	13,1	13,1	12,6	84	6,4	SSE	14,5	SE	1019,1	0	0	22,9	43
	08:30	13,4	13,4	13,1	84	6,4	SE	11,3	ESE	1019,2	0	0	23,6	43
	09:00	14	14	13,4	84	4,8	SE	9,7	SSE	1019,3	0	0	23,8	42
	09:30	14,4	14,4	14	84	6,4	ESE	14,5	ESE	1019,4	0	0	24,2	42
	10:00	15,6	15,6	14,4	79	6,4	S	14,5	ESE	1019,4	0	0	25,1	42
	10:30	16,2	16,2	15,6	74	4,8	ESE	11,3	ESE	1019,4	0	0	25,9	41
	11:00	15,6	16,3	15,6	80	4,8	ESE	14,5	ESE	1019,5	0	0	26,1	41
	11:30	14,4	15,6	14,4	87	9,7	ESE	16,1	ESE	1019,3	0	0	25,8	42
	12:00	14,3	14,4	14,3	88	6,4	ESE	12,9	ESE	1019,1	0,25	0	24,8	46
	12:30	14,8	14,8	14,3	90	4,8	ESE	11,3	ESE	1019	0,25	0	24,8	46
	13:00	14,8	15	14,6	86	4,8	ESE	11,3	SW	1018,6	0	0	25,4	47
	13:30	14,9	15,3	14,8	87	6,4	ESE	12,9	SSW	1018,4	0,51	1	25,6	47
	14:00	14,4	14,9	14,4	89	6,4	ESE	12,9	ESE	1018,2	0	0	25,6	48
	14:30	14,8	14,8	14,4	90	6,4	ESE	11,3	ESE	1018	0,25	0	25,5	48
	15:00	14,6	14,8	14,6	90	8	E	12,9	E	1017,8	0	0	25,4	49
	15:30	14,3	14,6	14,2	90	4,8	ESE	12,9	E	1017,4	0,25	0	25,4	49
	16:00	14,3	14,3	14,2	91	6,4	ESE	14,5	E	1017,1	0	0	25,4	49
	16:30	14,2	14,3	14,1	89	9,7	SE	25,7	WSW	1017,2	0,25	0	25,2	48
	17:00	14,3	14,4	14,2	89	6,4	SSW	14,5	SSW	1017	0,76	2,3	24,8	48
	17:30	14,3	14,4	14,2	89	4,8	SSW	12,9	SSE	1017	0,25	1,5	24,8	48
	18:00	14,3	14,4	14,3	89	3,2	SSW	14,5	WSW	1017	0,25	0	24,4	49
	18:30	14,4	14,4	14,3	89	3,2	WSW	11,3	WSW	1017	0	0	24,2	49
	19:00	14,3	14,5	14,3	89	1,6	NE	6,4	NNW	1017	0,25	0	23,9	49
	19:30	14,2	14,4	14,2	89	1,6	SSW	6,4	SSW	1017	0,25	0	24	49
	20:00	13,9	14,2	13,9	90	3,2	WSW	6,4	WSW	1017,2	0	0	25,1	49
	20:30	13,8	14	13,8	90	1,6	NW	6,4	NNW	1017,6	0	0	25,5	48
	21:00	13,7	13,9	13,7	90	1,6	NNW	6,4	WNW	1018,1	0	0	24,6	48
	21:30	13,8	13,8	13,7	90	1,6	WNW	4,8	WNW	1018,1	0	0	23,7	50
	22:00	13,7	13,8	13,7	90	1,6	WSW	4,8	WSW	1018,1	0	0	23,6	51
	22:30	13,6	13,7	13,6	91	4,8	WSW	11,3	W	1018,3	0	0	23,1	51
	23:00	13,6	13,7	13,6	92	3,2	WNW	9,7	W	1018,4	0	0	22,5	52
	23:30	13,6	13,6	13,6	92	3,2	WNW	8	NW	1018,5	0	0	22,2	52
	00:00	13,7	13,7	13,6	93	4,8	NW	12,9	N	1018,8	0	0	22	53
	00:30	13,6	13,7	13,5	93	6,4	N	14,5	N	1018,9	0	0	21,9	53
	01:00	13,4	13,6	13,4	93	9,7	NNE	17,7	N	1018,7	0	0	21,8	53
	01:30	13,4	13,5	13,4	93	8	N	16,1	N	1018,6	0	0	21,7	54
	02:00	13,3	13,4	13,3	92	9,7	N	17,7	N	1018,5	0	0	21,6	54
	02:30	13,3	13,4	13,2	91	8	NNE	14,5	NNE	1018,4	0	0	21,5	54
	03:00	13,3	13,4	13,2	90	8	NNE	16,1	NNE	1018,4	0	0	21,4	54
	03:30	13,3	13,4	13,3	90	11,3	NNE	19,3	NNE	1018,3	0	0	21,4	54

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
23/04/2021	05:00	13,2	13,7	13,2	92	6,4	NNW	16,1	N	1018,3	0	0	21,2	54
	05:30	13	13,2	13	92	3,2	NW	6,4	NW	1018,3	0	0	21,1	54
	06:00	12,8	13	12,7	92	1,6	NW	4,8	NW	1018,5	0	0	21,3	54
	06:30	12,8	12,8	12,7	93	1,6	NW	4,8	NW	1018,9	0	0	22	53
	07:00	12,6	12,8	12,6	93	4,8	NNW	8	NW	1019,2	0	0	22,1	53
	07:30	12,5	12,6	12,4	93	6,4	NW	14,5	NNW	1019,6	0	0	22,6	52
	08:00	12,6	12,6	12,4	93	6,4	WNW	16,1	NW	1019,8	0	0	22,8	51
	08:30	12,6	12,7	12,6	92	6,4	NW	14,5	NW	1019,7	0	0	23,3	50
	09:00	13,1	13,1	12,6	92	6,4	WNW	14,5	NW	1019,8	0	0	23,6	50
	09:30	13,1	13,2	13	91	8	NW	19,3	NW	1020,1	0	0	23,7	49
	10:00	13	13,3	12,9	92	9,7	NW	19,3	NW	1020,5	0	0	24,2	48
	10:30	13,3	13,5	12,9	92	8	WNW	17,7	NW	1020,7	0,25	0	24,5	48
	11:00	13,8	13,9	13,2	91	11,3	NW	19,3	NNW	1020,7	0	0	24,9	48
	11:30	13,9	13,9	13,7	90	12,9	NNW	22,5	NNW	1020,7	0	0	25,4	47
	12:00	14,2	14,2	13,8	87	12,9	N	20,9	N	1020,8	0	0	24,7	46
	12:30	14,2	14,3	14,1	86	11,3	N	19,3	NNW	1020,9	0	0	24	47
	13:00	14	14,3	13,9	86	11,3	N	20,9	N	1020,8	0	0	23,2	48
	13:30	14	14,3	13,9	85	17,7	NNE	29	NNE	1020,8	0	0	22,6	48
	14:00	14,2	14,2	13,9	86	16,1	NNE	25,7	NNE	1020,7	0	0	22,9	49
	14:30	14,3	14,5	14,2	86	14,5	N	22,5	NNW	1020,5	0	0	23,9	48
	15:00	14,5	14,8	14,3	86	12,9	N	20,9	N	1020,4	0	0	24,7	47
	15:30	14,4	14,6	14,3	88	16,1	N	25,7	N	1020,3	0	0	25,3	47
	16:00	13,9	14,4	13,8	91	16,1	N	25,7	NNE	1020,1	0	0	25,4	47
	16:30	13,6	13,9	13,6	92	17,7	NNE	30,6	NNE	1019,8	0	0	25,2	47
	17:00	13,9	13,9	13,5	92	11,3	N	24,1	NNE	1019,9	0	0	25,4	47
	17:30	13,9	14	13,9	90	9,7	N	17,7	N	1020	0	0	24,9	48
	18:00	13,9	14,1	13,9	89	8	N	16,1	NNE	1019,9	0	0	24,7	49
	18:30	14,1	14,1	13,9	89	9,7	N	19,3	N	1019,7	0	0	24,6	49
	19:00	13,9	14,1	13,8	89	11,3	N	20,9	NNW	1019,7	0	0	24,4	50
	19:30	13,7	13,9	13,7	89	9,7	NNW	20,9	NNW	1020,1	0	0	24,2	50
	20:00	13,7	13,7	13,7	89	8	NNW	17,7	NNW	1020,2	0	0	24,6	50
	20:30	13,6	13,7	13,6	90	4,8	NW	11,3	NW	1020,4	0,51	1,5	24,7	51
	21:00	13,9	13,9	13,5	91	4,8	N	9,7	W	1020,3	0	0	23,7	51
	21:30	13,9	14	13,9	92	4,8	NE	11,3	NNE	1020,6	0	0	23,1	52
	22:00	13,9	13,9	13,9	92	1,6	NE	6,4	NE	1020,6	0	0	22,6	53
	22:30	13,9	14	13,8	92	3,2	NE	6,4	NE	1020,5	0	0	22,2	54
	23:00	13,9	13,9	13,8	93	3,2	NNE	8	NE	1020,5	0	0	22	54
	23:30	14,1	14,1	13,9	93	6,4	E	14,5	NNE	1020,3	0	0	21,8	54
24/04/2021	00:00	14,1	14,1	14	93	6,4	E	12,9	E	1020,3	0	0	21,8	55
	00:30	14,1	14,1	14,1	93	6,4	ENE	14,5	E	1020,3	0	0	21,7	55
	01:00	14,1	14,1	14	93	6,4	ENE	12,9	ENE	1020,3	0	0	21,6	55
	01:30	14,1	14,1	14,1	92	6,4	ENE	12,9	ENE	1020,2	0	0	22,3	54
	02:00	14,1	14,1	14,1	92	6,4	ENE	11,3	ENE	1019,9	0	0	21,7	54
	02:30	12,8	14,1	12,8	92	11,3	ESE	24,1	ESE	1019,7	1,02	20,8	21,4	55
	03:00	12,4	12,8	12,4	92	16,1	ESE	25,7	E	1019,5	0,76	6,3	21,3	55
	03:30	12,4	12,4	12,3	93	6,4	SE	14,5	SE	1019,5	0	0	21,1	55
	04:00	12,7	12,7	12,4	93	4,8	SE	11,3	SE	1019,5	0,25	0	20,9	55
	04:30	12,7	12,8	12,7	93	1,6	SE	6,4	SSE	1019,6	0,25	0	20,8	56
	05:00	12,6	12,7	12,6	93	1,6	SSW	8	SW	1019,4	0,51	2	20,7	56
	05:30	12,6	12,7	12,5	94	3,2	WSW	6,4	WSW	1019,4	0	0	20,7	56
	06:00	13,2	13,2	12,6	95	1,6	W	11,3	NE	1019,4	0	0	21,1	55
	06:30	13,8	13,8	13,2	93	11,3	NNE	24,1	NNE	1019,4	0	0	21,7	55
	07:00	13,7	13,9	13,7	92	16,1	NNE	27,4	NNE	1019,5	0	0	22	55
	07:30	13,8	13,8	13,6	91	17,7	NNE	27,4	NNE	1019,8	0	0	25,1	51
	08:00	13,9	13,9	13,7	91	19,3	NNE	27,4	NNE	1019,9	0	0	26,7	47
	08:30	14	14	13,8	90	20,9	NNE	30,6	NNE	1019,8	0	0	26,7	46
	09:00	14,1	14,1	13,9	89	20,9	NNE	32,2	NE	1019,8	0	0	27,1	45
	09:30	14,2	14,2	14	88	22,5	NNE	35,4	NNE	1020,1	0	0	26,2	46
	10:00	14,3	14,3	14,1	88	19,3	NNE	30,6	NNE	1020,1	0	0	24,8	48
	10:30	14,3	14,3	14,2	88	19,3	NNE	29	NNE	1020,2	0	0	25,1	49
	11:00	14,3	14,4	14,2	87	19,3	NNE	29	N	1020,2	0	0	25,3	50
	11:30	14,4	14,4	14,3	85	19,3	NNE	30,6	NE	1020,1	0	0	25,8	50
	12:00	14,7	14,7	14,4	85	17,7	NNE	27,4	NNE	1020,2	0	0	25,6	47
	12:30	15,6	15,6	14,7	80	11,3	N	19,3	N	1020	0	0	25,3	47
	13:00	15,4	15,9	15,3	79	9,7	N	17,7	NNW	1020,1	0	0	26,1	46
	13:30	15,6	15,6	15,3	79	11,3	N	20,9	NNE	1020	0	0	26,5	45
	14:00	15,9	15,9	15,5	78	9,7	N	19,3	N	1020	0	0	26,6	44
	14:30	15,6	15,9	15,5	78	11,3	N	16,1	N	1019,9	0	0	27,4	43
	15:00	15,4	15,8	15,3	78	11,3	NNE	16,1	NNE	1019,8	0	0	28,1	42
	15:30	15,7	15,8	15,3	78	9,7	NNE	16,1	NNE	1019,5	0	0	28,8	41
	16:00	15,8	15,9	15,6	76	9,7	N	17,7	N	1019,4	0	0	28,7	41
	16:30	15,7	15,8	15,6	76	11,3	N	17,7	N	1019,4	0	0	28,1	39
	17:00	15,6	15,7	15,4	72	9,7	N	16,1	N	1019,1	0	0	27,2	38

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	18:30	15,8	15,8	15,5	58	8	N	14,5	NNW	1018,8	0	0	25,9	37
	19:00	16	16,1	15,8	50	4,8	NNW	14,5	NNW	1018,6	0	0	25,6	35
	19:30	15,4	16,1	15,4	50	3,2	NW	6,4	NNW	1018,5	0	0	25,1	34
	20:00	14,5	15,5	14,5	55	3,2	NW	4,8	NW	1018,8	0	0	24,1	35
	20:30	13,6	14,5	13,6	60	3,2	NW	4,8	NW	1019	0	0	23,3	38
	21:00	12,1	13,6	12,1	68	3,2	W	6,4	NW	1019,4	0	0	22,5	40
	21:30	10,8	12,1	10,8	73	4,8	SW	8	SW	1019,3	0	0	21,5	40
	22:00	10,4	10,8	10,3	75	4,8	WSW	16,1	WSW	1019,4	0	0	20,8	42
	22:30	10,4	10,7	10,4	70	1,6	W	6,4	W	1019,6	0	0	20,1	43
	23:00	9,6	10,4	9,6	74	1,6	W	4,8	W	1019,8	0	0	19,4	44
	23:30	9	9,6	9	77	4,8	WSW	6,4	W	1019,7	0	0	18,9	46
	00:00	10	10	8,9	71	6,4	W	11,3	W	1019,7	0	0	19	46
	00:30	10,3	10,4	10	66	6,4	W	12,9	WSW	1019,6	0	0	18,3	46
	01:00	9,9	10,4	9,9	67	6,4	W	12,9	W	1019,6	0	0	17,8	47
	01:30	9,9	10	9,7	66	8	W	14,5	W	1019,3	0	0	17,5	47
	02:00	10,2	10,2	9,9	64	8	W	12,9	W	1019	0	0	17,2	48
	02:30	10,2	10,2	10,1	64	8	W	16,1	W	1018,8	0	0	16,9	48
	03:00	10,1	10,2	9,9	63	8	W	14,5	W	1018,8	0	0	16,7	48
	03:30	10,8	10,8	10,1	58	12,9	W	20,9	WSW	1018,4	0	0	16,5	48
	04:00	11	11	10,7	54	12,9	W	20,9	WSW	1018,1	0	0	16,3	48
	04:30	10,7	11	10,6	54	12,9	W	19,3	W	1017,9	0	0	16,2	47
	05:00	9,9	10,6	9,9	56	8	WSW	16,1	W	1017,6	0	0	16,1	47
	05:30	9,6	9,9	9,5	56	6,4	WSW	11,3	WSW	1017,4	0	0	16	47
	06:00	9,4	9,6	9,3	57	6,4	WSW	11,3	WSW	1017,3	0	0	15,8	47
25/04/2021	06:30	9,9	9,9	9,3	55	6,4	W	12,9	W	1017,3	0	0	15,6	48
	07:00	10,8	10,8	9,8	53	8	W	16,1	W	1017,4	0	0	15,7	47
	07:30	12,9	12,9	10,8	48	4,8	W	12,9	WNW	1017,6	0	0	17,1	45
	08:00	14,8	14,8	12,9	42	8	WNW	19,3	NW	1017,7	0	0	19,1	43
	08:30	15,9	15,9	14,8	42	9,7	NW	20,9	NW	1017,6	0	0	20,5	40
	09:00	17,2	17,2	15,9	38	9,7	WNW	20,9	WNW	1017,7	0	0	21,7	38
	09:30	18,2	18,2	17,2	35	9,7	NW	17,7	NW	1017,6	0	0	22,6	36
	10:00	17,3	18,3	17,3	50	9,7	N	19,3	N	1017,7	0	0	23	35
	10:30	17,1	17,4	16,9	53	11,3	N	19,3	NNE	1017,7	0	0	22,9	36
	11:00	16,7	17,1	16,6	57	11,3	N	19,3	N	1017,8	0	0	23	38
	11:30	16,8	16,9	16,7	58	11,3	N	19,3	NNE	1017,9	0	0	23,1	38
	12:00	16,9	17,5	16,6	59	11,3	N	19,3	N	1017,9	0	0	24,2	37
	12:30	16,4	16,9	16,4	69	8	NE	17,7	ENE	1017,7	0	0	24,7	37
	13:00	15,9	16,4	15,9	70	12,9	ENE	20,9	ENE	1017,5	0	0	25,1	37
	13:30	16,8	16,9	15,9	62	8	ENE	16,1	ENE	1017,3	0	0	25,3	37
	14:00	17,3	17,3	16,9	62	8	E	16,1	ENE	1017,2	0	0	25,8	37
	14:30	17,6	17,6	16,8	60	6,4	E	12,9	ESE	1017,3	0	0	26,3	37
	15:00	17,1	17,6	17,1	61	8	ESE	14,5	E	1017	0	0	26,7	36
	15:30	16,6	17,1	16,6	64	9,7	ESE	14,5	ESE	1016,6	0	0	27	36
	16:00	16,4	16,7	16,4	65	8	ESE	14,5	ESE	1016,5	0	0	27,1	36
	16:30	16,4	16,7	16,4	66	9,7	ESE	16,1	ESE	1016,4	0	0	27,1	36
	17:00	16,4	16,7	16,3	70	11,3	ESE	16,1	ESE	1016,2	0	0	27,1	37
	17:30	16,3	16,4	16,2	73	9,7	ESE	14,5	SE	1016,5	0	0	26,9	38
	18:00	16	16,3	15,9	73	8	ESE	14,5	ESE	1016,4	0	0	26,6	39
	18:30	15,6	16	15,6	75	6,4	ESE	12,9	ESE	1016,3	0	0	26	40
	19:00	16,2	16,2	15,6	63	4,8	SE	11,3	ESE	1016	0	0	25,3	41
	19:30	16,6	16,6	16,2	65	3,2	SE	9,7	ESE	1015,7	0	0	25	38
	20:00	15,6	16,6	15,6	59	1,6	SSE	6,4	SE	1016,4	0	0	23,7	40
	20:30	13,8	15,6	13,8	68	3,2	SSE	6,4	SSE	1016,4	0	0	22,6	41
	21:00	12,8	13,8	12,8	73	3,2	SW	6,4	SSE	1016,5	0	0	21,6	43
	21:30	12,1	12,8	12,1	75	4,8	SW	6,4	SW	1016,6	0	0	20,8	44
	22:00	11,7	12,1	11,7	75	3,2	WSW	6,4	WSW	1016,2	0	0	20,2	45
	22:30	11,4	11,7	11,4	74	3,2	WSW	4,8	WSW	1016,3	0	0	19,5	46
	23:00	11,7	11,8	11,4	71	3,2	WSW	6,4	WSW	1016,1	0	0	18,9	47
	23:30	10,7	11,8	10,7	74	3,2	SW	11,3	WNW	1016,4	0	0	18,4	47
	00:00	10,9	11	10,7	74	4,8	SW	8	SW	1016,5	0	0	18	48
	00:30	11	11	10,7	73	4,8	WSW	9,7	WSW	1016,5	0	0	17,6	49
	01:00	11,3	11,3	11	71	6,4	SW	9,7	WSW	1016,3	0	0	17,3	49
	01:30	11,1	11,3	10,9	72	4,8	SW	8	SW	1015,9	0	0	17,1	49
	02:00	10,7	11,1	10,7	74	4,8	SW	6,4	SW	1015,8	0	0	16,8	49
	02:30	10,4	10,7	10,3	76	4,8	SW	6,4	SW	1015,9	0	0	16,6	50
	03:00	10,1	10,4	10,1	77	3,2	SW	6,4	SW	1015,4	0	0	16,4	50
	03:30	9,7	10,1	9,7	78	4,8	SW	8	SW	1015,6	0	0	16,2	50
	04:00	9,5	9,7	9,5	78	4,8	SW	8	SW	1015,5	0	0	15,9	50
	04:30	9,3	9,5	9,3	78	4,8	SW	8	SW	1015,4	0	0	15,7	51
	05:00	9	9,3	9	80	4,8	SW	9,7	SW	1015,3	0	0	15,5	51
	05:30	9,1	9,1	8,9	80	3,2	SW	6,4	SW	1015,3	0	0	15,3	51
	06:00	9,3	9,4	9,1	79	4,8	SW	9,7	SW	1015,6	0	0	17,3	49
	06:30	9,8	9,9	9,3	78	6,4	SW	9,7	SW	1015,4	0	0	18,5	46

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
26/04/2021	08:00	15,4	15,4	12,9	64	3,2	SW	8	SW	1015,7	0	0	20,8	43
	08:30	17,9	17,9	15,5	54	3,2	SSW	9,7	SSE	1015,6	0	0	21,1	43
	09:00	19,4	19,4	17,9	57	4,8	S	9,7	SSE	1015,3	0	0	21,8	43
	09:30	18,2	19,4	18,2	67	4,8	E	11,3	E	1015,1	0	0	22,9	43
	10:00	17	18,2	17	72	8	ESE	14,5	ESE	1015,1	0	0	24,1	43
	10:30	17,1	17,3	16,9	73	9,7	ESE	22,5	ESE	1014,9	0	0	24,7	44
	11:00	16,4	17,1	16,2	73	19,3	ESE	29	SSE	1015,1	0	0	25,1	44
	11:30	16,6	16,7	16,4	75	17,7	ESE	24,1	ESE	1015,3	0	0	25,1	44
	12:00	16,7	16,8	16,4	75	17,7	ESE	24,1	ESE	1015,4	0	0	25,3	45
	12:30	16,6	16,8	16,6	78	17,7	ESE	27,4	ESE	1015,1	0	0	25,5	45
	13:00	16,7	17	16,7	78	16,1	ESE	24,1	ESE	1014,9	0	0	25,7	45
	13:30	17,2	17,2	16,7	76	14,5	ESE	24,1	ESE	1014,6	0	0	26	45
	14:00	17,4	17,6	17,2	78	14,5	ESE	22,5	ESE	1014,4	0	0	26,8	44
	14:30	17,4	17,4	17,1	79	16,1	ESE	24,1	ESE	1013,8	0	0	26,8	44
	15:00	21,6	21,6	17,4	44	12,9	ESE	33,8	SSE	1013	0	0	27	45
	15:30	24,1	24,1	21,7	34	11,3	SSW	25,7	SSE	1012,6	0	0	27,7	40
	16:00	24,1	24,5	24,1	34	12,9	SSW	27,4	SSE	1012,4	0	0	28,4	36
	16:30	22,7	24,1	22,6	36	16,1	SSE	37	SE	1012,5	0	0	28,7	36
	17:00	21,9	22,7	21,9	38	12,9	S	32,2	SSE	1012	0	0	28,3	35
	17:30	21,2	21,9	21,2	38	16,1	S	38,6	SSE	1010,7	0	0	27,8	33
	18:00	20,7	21,2	20,7	39	14,5	SSE	37	SSE	1010,8	0	0	27,3	31
	18:30	20,2	20,8	20,2	41	12,9	SSW	33,8	SSW	1010,4	0	0	27	31
	19:00	19,6	20,2	19,6	41	14,5	SSW	41,8	SSE	1010,4	0	0	26	30
	19:30	19,1	19,6	19,1	42	14,5	SSW	33,8	SSW	1010	0	0	25,2	31
	20:00	18,3	19,1	18,3	48	16,1	SSW	37	S	1010	0	0	24,6	32
	20:30	17,8	18,3	17,8	57	16,1	SSW	41,8	S	1010,1	0	0	24,4	34
	21:00	17,4	17,8	17,4	60	19,3	SSW	40,2	SW	1009,7	0	0	24,5	36
	21:30	17,1	17,4	17,1	62	19,3	SSW	40,2	SSW	1009,9	0	0	24,5	37
	22:00	16,9	17,2	16,9	63	17,7	SSW	35,4	S	1010	0	0	24,2	37
	22:30	16,9	17,1	16,9	64	17,7	SSW	43,5	S	1009,7	0	0	23,9	38
	23:00	16,7	16,9	16,6	66	9,7	SSE	29	SSE	1010	0	0	23,7	39
	23:30	16,6	16,7	16,6	67	6,4	SSE	20,9	SSE	1009,9	0	0	23,6	40
27/04/2021	00:00	16,3	16,6	16,3	68	4,8	SSW	12,9	SE	1010,3	0	0	23,4	40
	00:30	16,1	16,4	16,1	70	6,4	S	12,9	S	1009,7	0	0	23,2	41
	01:00	16	16,2	16	70	4,8	S	14,5	SSE	1009,3	0	0	23	41
	01:30	15,7	16	15,6	72	6,4	SSE	14,5	S	1008,7	0	0	23,2	42
	02:00	15	15,7	15	74	1,6	S	8	S	1008,7	0	0	22,9	42
	02:30	15	15,1	14,9	77	4,8	S	11,3	SSE	1008,2	0	0	22,4	43
	03:00	14,6	15	14,6	78	4,8	SSW	11,3	S	1007,8	0	0	22,2	44
	03:30	13,9	14,6	13,9	81	4,8	SSW	12,9	S	1007,7	0	0	21,9	44
	04:00	13,7	13,9	13,7	82	3,2	SSW	9,7	SW	1007,5	0	0	21,8	45
	04:30	13,7	13,7	13,7	83	1,6	SSW	6,4	SSW	1007,1	0	0	21,7	45
	05:00	14	14	13,7	83	4,8	SW	12,9	SW	1007	0	0	21,7	46
	05:30	14,3	14,3	14	83	6,4	SW	16,1	SW	1006,8	0	0	21,7	46
	06:00	14,5	14,5	14,3	82	4,8	SW	11,3	SW	1006,9	0	0	22,1	46
	06:30	14,7	14,7	14,5	82	1,6	SW	9,7	W	1007,2	0	0	22,2	46
	07:00	14,9	14,9	14,7	82	1,6	NNE	8	NE	1007,3	0	0	22,4	47
	07:30	14,9	14,9	14,9	83	1,6	NE	4,8	ESE	1007,2	0	0	22,5	47
	08:00	15,1	15,1	14,9	85	1,6	NE	4,8	NE	1007,3	0	0	22,6	47
	08:30	15,2	15,3	15,1	85	3,2	ESE	6,4	ESE	1007,7	0	0	22,7	47
	09:00	15,1	15,2	15,1	85	1,6	ESE	4,8	E	1007,4	0	0	23,2	49
	09:30	15,7	15,7	15,1	80	6,4	NNE	11,3	NNE	1007,7	0	0	23,7	48
	10:00	16,2	17,4	15,7	82	4,8	NE	16,1	SW	1007,8	0	0	24,6	47
	10:30	15,4	16,2	15,3	85	11,3	NNE	19,3	NNE	1007,7	0	0	24,3	48
	11:00	15,2	15,5	15	86	11,3	NNE	16,1	N	1008	0	0	24,1	49
	11:30	15,4	15,4	15,1	86	8	NNE	12,9	NNE	1007,7	0	0	24,2	49
	12:00	15,6	15,6	15,3	86	9,7	NNE	16,1	NNE	1008	0	0	24,3	50
	12:30	16,1	16,1	15,6	86	11,3	N	19,3	N	1007,9	0	0	24,3	50
	13:00	15,9	16,1	15,7	86	11,3	NNE	17,7	N	1007,9	0	0	24,5	50
	13:30	16,2	16,3	15,8	85	11,3	NNE	16,1	NNE	1007,6	0	0	24,8	49
	14:00	16,1	16,3	15,9	86	11,3	NNE	16,1	N	1007,5	0	0	24,9	49
	14:30	16,8	16,8	16	85	11,3	NNE	17,7	NNE	1007,1	0	0	25,2	49
	15:00	16,9	17	16,7	85	12,9	N	19,3	NNW	1006,8	0	0	25,5	49
	15:30	17,1	17,3	16,7	84	6,4	NNE	12,9	NNE	1006,5	0	0	26,2	48
	16:00	17,4	17,4	16,9	84	6,4	NNE	12,9	NNE	1006,4	0	0	26,4	48
	16:30	17,8	18,1	17,4	84	6,4	NNE	12,9	NNE	1006,1	0	0	26,7	48
	17:00	19,4	19,4	17,8	74	3,2	NE	9,7	E	1005,7	0	0	27,3	47
	17:30	21,9	21,9	19,4	62	6,4	E	20,9	S	1005,5	0	0	27,9	45
	18:00	21,6	21,9	21,6	62	12,9	SSE	29	SSE	1005,5	0	0	28,4	44
	18:30	21,1	21,7	21,1	63	9,7	S	19,3	S	1005,6	0	0	28,8	41
	19:00	20,3	21,2	20,3	66	8	SSW	17,7	SSW	1005,8	0	0	28,2	42
	19:30	19	20,3	19	70	9,7	SSW	19,3	SW	1006,3	0	0	27,4	42
	20:00	18	19,1	18	74	8	SSW	16,1	SW	1006,6	0	0	26,3	44

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	21:30	16,4	16,9	16,4	78	3,2	SW	9,7	SSW	1007,8	0	0	23,9	48
	22:00	16	16,4	15,9	80	3,2	SW	9,7	SSW	1007,7	0	0	23,2	49
	22:30	15,3	16	15,3	82	3,2	SW	6,4	SW	1008	0	0	22,7	50
	23:00	14,9	15,3	14,9	84	3,2	SW	8	SW	1008,3	0	0	22,2	51
	23:30	15,2	15,2	14,9	83	3,2	SW	6,4	SW	1008,4	0	0	21,8	52
	00:00	15,4	15,5	15,2	83	3,2	SW	11,3	W	1008,3	0	0	21,4	52
	00:30	15,1	15,4	15,1	84	1,6	SW	3,2	SW	1007,9	0	0	21,3	53
	01:00	15,2	15,2	15,1	85	1,6	SW	4,8	SW	1007,5	0	0	21,6	53
	01:30	14,2	15,3	14,2	85	3,2	SW	4,8	SW	1007,4	0	0	21,3	53
	02:00	13,2	14,2	13,2	88	4,8	SW	8	SW	1007,9	0	0	20,6	54
	02:30	12,9	13,2	12,9	89	3,2	SW	6,4	SW	1007,7	0	0	20,1	55
	03:00	12,5	13	12,5	89	3,2	SW	8	WSW	1008	0	0	19,7	55
	03:30	12,7	12,8	12,5	90	3,2	WSW	9,7	W	1008,1	0	0	19,4	56
	04:00	12,3	12,7	12,2	91	4,8	WSW	8	WSW	1008,1	0	0	19,2	56
	04:30	12,8	12,8	12,2	91	6,4	W	12,9	W	1008	0	0	18,9	57
	05:00	13,2	13,3	12,8	91	3,2	WSW	8	WSW	1008	0	0	18,8	57
	05:30	13,2	13,2	13,1	91	1,6	SW	4,8	SW	1008,2	0	0	18,8	57
	06:00	12,8	13,2	12,8	91	3,2	SW	6,4	SW	1008,3	0	0	18,8	57
	06:30	12,8	12,8	12,6	91	1,6	SW	4,8	SW	1008,2	0	0	18,7	57
	07:00	13,2	13,2	12,8	92	1,6	SW	4,8	SW	1008,4	0	0	18,8	58
	07:30	14	14	13,2	91	0	SW	3,2	SW	1008,7	0	0	19,2	58
	08:00	14,8	14,8	14	90	1,6	SW	9,7	E	1008,7	0	0	19,7	57
	08:30	15,3	15,3	14,8	88	6,4	ESE	11,3	E	1008,9	0	0	20,3	58
	09:00	15,8	15,8	15,2	87	8	ESE	14,5	ESE	1009	0	0	21,1	57
	09:30	16,1	16,1	15,9	86	11,3	ESE	19,3	ESE	1008,7	0	0	21,9	56
	10:00	16,1	16,5	16,1	85	12,9	ESE	19,3	SE	1009	0	0	23,1	55
	10:30	16,9	17	16,1	83	11,3	ESE	19,3	SE	1009,1	0	0	23,8	54
	11:00	17,1	17,4	16,9	82	11,3	E	17,7	E	1009,1	0	0	24,4	54
	11:30	17,4	17,5	16,9	83	11,3	E	19,3	E	1008,9	0	0	24,8	53
	12:00	17,7	18	17,4	82	12,9	E	20,9	E	1008,9	0	0	24,9	53
	12:30	17,6	17,7	17,3	82	14,5	ESE	22,5	ESE	1009,1	0	0	25,5	52
	13:00	17,6	17,8	17,5	82	12,9	ESE	19,3	ESE	1008,9	0	0	26,1	52
	13:30	17,7	17,8	17,6	82	12,9	ESE	20,9	ESE	1008,9	0	0	26,5	51
	14:00	18,4	18,4	17,7	83	9,7	ESE	17,7	ESE	1009,4	0	0	26,7	50
	14:30	18,3	18,6	18,2	82	9,7	E	19,3	E	1009,6	0	0	27,3	49
	15:00	18	18,4	18	83	11,3	ESE	20,9	ESE	1009,4	0	0	27,7	49
	15:30	17,9	18,1	17,8	83	12,9	ESE	20,9	ESE	1009,4	0	0	27,7	48
	16:00	17,5	17,9	17,5	85	12,9	ESE	19,3	ESE	1009,4	0	0	27,9	48
	16:30	17,5	17,7	17,4	85	11,3	ESE	17,7	ESE	1009,4	0	0	28	48
	17:00	17,8	17,8	17,4	86	11,3	ESE	16,1	ESE	1009,5	0	0	28,1	48
	17:30	17,4	17,8	17,3	87	9,7	ESE	16,1	ESE	1009,2	0	0	28	48
	18:00	17,3	17,5	17,3	87	9,7	E	16,1	ESE	1009,5	0	0	28,1	47
	18:30	17,2	17,4	17,2	88	8	ESE	14,5	E	1009,5	0	0	27,6	48
	19:00	16,8	17,2	16,8	88	8	ESE	14,5	E	1009,5	0	0	26,9	49
	19:30	16,4	16,8	16,4	90	6,4	ESE	11,3	ESE	1009,7	0	0	26,2	50
	20:00	16,3	16,4	16,2	90	8	ESE	12,9	ESE	1009,6	0	0	25,4	52
	20:30	16,3	16,3	16,3	90	8	ESE	12,9	ESE	1010,1	0	0	24,9	53
	21:00	16,2	16,3	16,2	91	6,4	ESE	11,3	ESE	1010,2	0	0	24,2	54
	21:30	16,1	16,2	16	91	4,8	ESE	9,7	ESE	1010,4	0	0	23,6	55
	22:00	15,9	16,1	15,9	92	3,2	ESE	6,4	ESE	1010,6	0	0	23	56
	22:30	15,9	15,9	15,8	92	3,2	ESE	6,4	ESE	1010,6	0	0	22,6	57
	23:00	15,9	15,9	15,8	92	1,6	ESE	6,4	E	1011,2	0	0	22,2	57
	23:30	14,8	15,9	14,8	92	1,6	NW	4,8	ESE	1011,6	0	0	21,9	58
	00:00	14,5	14,8	14,5	92	3,2	W	6,4	W	1011,7	0	0	21,6	59
	00:30	14,4	14,6	14,4	93	4,8	W	9,7	W	1011,8	0	0	21,2	59
	01:00	15,1	15,1	14,4	94	4,8	W	12,9	W	1011,8	0	0	21	60
	01:30	14,9	15,2	14,9	94	8	NW	16,1	WNW	1011,6	0	0	20,8	61
	02:00	14,9	15	14,9	94	6,4	NW	14,5	NW	1011,4	0	0	21,7	59
	02:30	15	15	14,9	93	3,2	NNW	8	N	1011,7	0	0	21	60
	03:00	15,1	15,1	14,9	93	3,2	NW	12,9	NNW	1011,7	0	0	20,7	61
	03:30	15,1	15,2	15,1	93	4,8	NW	8	WNW	1011,7	0	0	20,6	62
	04:00	14,7	15,1	14,7	93	3,2	NW	9,7	NW	1011,5	0	0	20,4	61
	04:30	14,6	14,7	14,6	93	3,2	W	9,7	W	1011,4	0	0	20,3	61
	05:00	14,6	14,7	14,5	93	1,6	NNW	6,4	W	1011,6	0	0	20,2	61
	05:30	14,2	14,6	14,2	93	4,8	WSW	11,3	W	1011,6	0	0	20,1	61
	06:00	13,8	14,2	13,8	93	3,2	WSW	9,7	W	1011,7	0	0	20,2	61
	06:30	12,9	13,8	12,9	93	3,2	SW	8	SW	1011,6	0	0	20,1	61
	07:00	12,8	12,9	12,7	93	3,2	SW	4,8	SW	1011,7	0	0	20	60
	07:30	14,4	14,4	12,8	92	1,6	SW	6,4	S	1011,8	0	0	20,6	59
	08:00	14,9	15	14,4	90	3,2	ESE	9,7	ESE	1012,1	0	0	21,4	58
	08:30	15,4	15,6	14,9	89	3,2	ESE	9,7	ESE	1012,2	0	0	22,2	57
	09:00	16	16,1	15,4	88	3,2	ESE	8	ENE	1012,4	0	0	23,1	57
	09:30	16,2	16,2	15,6	88	3,2	NE	8	NE	1012,6	0	0	23,8	55

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Aprile 2021**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
29/04/2021	11:00	17,6	17,7	17,5	84	4,8	ESE	12,9	ESE	1013,2	0	0	25,6	53
	11:30	18,1	18,3	17,4	81	4,8	ESE	9,7	ESE	1013,2	0	0	26	52
	12:00	18	18,3	17,9	84	6,4	ESE	12,9	ESE	1013,2	0	0	26,6	51
	12:30	19,1	19,1	17,9	78	8	ESE	12,9	ESE	1012,7	0	0	27,2	49
	13:00	18,5	19,1	18,5	79	9,7	ESE	19,3	ESE	1012,3	0	0	27,7	48
	13:30	19,3	19,3	18,4	73	9,7	ESE	16,1	SE	1012,9	0	0	27,2	47
	14:00	18,7	19,7	18,7	81	14,5	ESE	24,1	ESE	1013	0	0	27,3	47
	14:30	17,8	18,6	17,8	83	17,7	ESE	25,7	SE	1013	0	0	27,9	47
	15:00	18,4	18,6	17,7	78	16,1	ESE	22,5	ESE	1012,9	0	0	28,5	44
	15:30	18,9	18,9	18,4	73	17,7	ESE	24,1	ESE	1012,2	0	0	26,9	46
	16:00	19,1	19,3	18,6	74	20,9	ESE	30,6	ESE	1012	0	0	26,6	46
	16:30	18	19,1	18	80	19,3	ESE	29	ESE	1011,9	0	0	26,6	47
	17:00	18,2	18,4	17,9	80	19,3	ESE	25,7	SE	1011,8	0	0	26,6	48
	17:30	18,2	18,3	18,1	81	17,7	ESE	27,4	ESE	1011,7	0	0	26,6	48
	18:00	18,2	18,3	18,1	80	19,3	ESE	25,7	ESE	1011,4	0	0	26,6	48
	18:30	18,1	18,2	18,1	82	16,1	ESE	25,7	ESE	1011,4	0	0	26,4	48
	19:00	19,8	19,8	18,1	72	8	SE	16,1	SE	1011,6	0	0	26,2	48
	19:30	23,2	23,3	19,9	49	8	SSW	16,1	S	1011,5	0	0	25,9	48
	20:00	22,4	23,2	22,4	49	8	SSW	16,1	SSW	1011,7	0	0	25,6	44
	20:30	21,6	22,4	21,6	52	6,4	SSW	16,1	S	1012	0	0	26,1	41
	21:00	20,8	21,6	20,8	53	8	SSW	16,1	WSW	1012,1	0	0	25,1	42
	21:30	20,9	20,9	20,7	52	8	SSW	19,3	SW	1012,1	0	0	24,6	43
	22:00	20,9	20,9	20,8	52	12,9	SW	30,6	SSW	1012,3	0	0	24,2	42
	22:30	20,9	21	20,8	49	11,3	SW	24,1	SSW	1012,3	0	0	23,9	42
	23:00	20,8	20,9	20,7	48	8	SSW	22,5	SW	1012,2	0	0	23,7	42
	23:30	20,9	20,9	20,8	46	9,7	SW	24,1	SW	1012,1	0	0	23,6	41
30/04/2021	00:00	21,2	21,2	20,9	44	9,7	SW	22,5	SW	1012,1	0	0	23,3	40
	00:30	21,5	21,6	21,2	43	12,9	SW	25,7	SW	1011,9	0	0	23,3	39
	01:00	21	21,5	21	44	12,9	SW	27,4	SW	1011,9	0	0	23,3	38
	01:30	20,9	21	20,8	44	9,7	SW	29	S	1011,6	0	0	23,2	38
	02:00	21	21,1	20,9	45	9,7	SW	24,1	WSW	1011,4	0	0	23,1	38
	02:30	20	21	20	54	8	SW	22,5	SW	1011,7	0	0	23	38
	03:00	19,3	20	18,4	53	4,8	NE	14,5	NE	1011,9	0	0	22,8	39
	03:30	18,4	19,3	18,4	55	1,6	N	6,4	NNW	1012,3	0	0	22,4	40
	04:00	16,9	18,4	16,9	75	3,2	N	6,4	NNE	1012,3	0	0	22,1	41
	04:30	15,7	16,9	15,6	76	3,2	WNW	6,4	WNW	1012,3	0	0	21,7	42
	05:00	15,7	15,8	15,7	76	3,2	W	6,4	W	1012,2	0	0	22,7	41
	05:30	15	15,7	15	77	3,2	W	4,8	W	1012,2	0	0	21,5	43
	06:00	15	15	14,9	77	3,2	W	6,4	W	1012,2	0	0	20,8	46
	06:30	15,1	15,1	14,9	76	3,2	SW	6,4	W	1012,2	0	0	20,7	47
	07:00	15,6	15,6	15,1	76	1,6	SW	4,8	SW	1012,4	0	0	20,8	47
	07:30	16,3	16,3	15,6	76	1,6	SW	4,8	SW	1012,6	0	0	21,2	48
	08:00	17,9	17,9	16,2	74	3,2	WSW	9,7	W	1012,7	0	0	21,8	49
	08:30	19,1	19,1	17,8	68	3,2	WNW	6,4	WNW	1012,8	0	0	22,6	50
	09:00	18,3	19,2	18,1	71	4,8	NNE	9,7	NNE	1012,6	0	0	23,4	51
	09:30	18,2	18,3	17,8	72	6,4	NNE	11,3	NNE	1012,7	0	0	24,1	50
	10:00	17,6	18,5	17,6	76	6,4	NNE	12,9	NNE	1012,8	0	0	24,7	48
	10:30	18,4	18,4	17,6	75	6,4	NNE	12,9	NNE	1013	0	0	25,2	47
	11:00	17,9	18,4	17,8	78	4,8	NNE	11,3	NNE	1013,2	0	0	25,8	47
	11:30	17,7	18	17,7	82	4,8	NE	8	NNE	1013,2	0	0	25,9	48
	12:00	18,8	18,8	17,7	80	3,2	NE	6,4	NNE	1012,7	0	0	26,2	48
	12:30	18,3	19,3	18,2	83	6,4	NNE	14,5	NNE	1013,1	0	0	26,6	48
	13:00	19,6	19,6	18,3	79	6,4	ENE	14,5	ESE	1013,2	0	0	27,6	48
	13:30	20,3	20,4	19,5	71	6,4	ESE	14,5	ESE	1012,5	0	0	28,1	46
	14:00	22,1	22,2	20,3	57	6,4	ESE	14,5	ESE	1012	0	0	28,6	44
	14:30	21,4	22,7	21,4	67	6,4	NE	12,9	ESE	1011,9	0	0	29,1	42
	15:00	19,4	21,4	19,3	81	6,4	NE	14,5	NNE	1011,8	0	0	29,1	44
	15:30	19,6	19,8	19,4	79	6,4	ENE	12,9	ENE	1011,6	0	0	29,2	44
	16:00	18,7	19,6	18,7	82	4,8	NNE	9,7	ENE	1011,6	0	0	29,5	44
	16:30	18,9	19,1	18,4	82	8	NNE	12,9	NNE	1011,3	0	0	29,7	44
	17:00	19,1	19,1	18,8	81	6,4	NNE	11,3	NNE	1011,2	0	0	29,8	44
	17:30	19,5	19,5	19	81	6,4	N	12,9	NNE	1010,8	0	0	30,4	43
	18:00	18,7	19,6	18,6	83	8	N	14,5	NNE	1010,7	0	0	29,9	43
	18:30	18,6	18,8	18,6	83	3,2	NNE	6,4	N	1010,5	0	0	29,3	44
	19:00	18,7	18,9	18,4	84	1,6	NNE	6,4	NNE	1010,2	0	0	28,5	45
	19:30	18,8	18,9	18,7	84	1,6	NNE	4,8	NNE	1010,5	0	0	27,7	47
	20:00	19,2	19,3	18,7	81	1,6	NNE	9,7	S	1010,3	0	0	26,8	48
	20:30	22,1	22,1	19,1	56	4,8	SSW	16,1	SW	1010,6	0	0	26,1	47
	21:00	21,7	22,1	21,7	56	8	SSW	16,1	SSW	1010,6	0	0	25,6	46
	21:30	21	21,7	21	58	4,8	SSW	14,5	SW	1010,6	0	0	25,3	47
	22:00	20,4	21	20,4	61	8	SSW	19,3	SW	1010,4	0	0	24,9	47
	22:30	20,1	20,4	20,1	64	6,4	SSW	16,1	SW	1010,4	0	0	24,5	48
	23:00	19,7	20,1	19,7	67	8	SSE	14,5	S	1010	0	0	24,4	49